



## sistemi di ricezione TV-SAT

**catalistino**  
luglio 2011



## INDICE

Listino in ordine numerico .....	2
Bande - Canali - Frequenze - Portanti .....	5
Antenne .....	6
Miscelatori TV, Filtri, Trappole ed Attenuatori.....	10
Alimentatori.....	11
Convertitori PLL per esterno .....	11
Amplificatori per esterno .....	11
Centralini per esterno .....	12
Amplificatori per interno .....	13
Centralini per interno .....	14
Divisori .....	17
Derivatori.....	18
Prese TV/SAT .....	19
Frontalini per prese TV/SAT .....	20
Modulatori e Ripetitori di telecomando .....	21
Pali .....	22
Zanche .....	23
Connettori .....	25
Parabole e Supporti.....	26
Accessori SAT .....	27
Multiswitch.....	28
Sistemi centralizzati SAT.....	30
TV Lock.....	31
Software.....	31
Cavi coassiali .....	31
Varianti .....	31

## LISTINO IN ORDINE NUMERICO - I prezzi si intendono IVA esclusa -

ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.	ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.	ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.	ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.
01-221	17,89	6	06-515	54,59	15	07-174	5,87	18	07-567/C	48,10	23
01-222	17,68	6	06-517	57,06	15	07-175	5,87	18	07-567/E	2,16	23
01-223	17,58	6	06-518	57,06	15	07-181	7,00	18	07-567/F	23,18	23
01-224	17,37	6	06-519	57,06	15	07-182	7,00	18	07-568	3,81	23
01-225	17,16	6	06-520	57,06	15	07-183	7,00	18	07-569	36,46	23
01-226	16,95	6	06-521	69,94	15	07-184	7,00	18	07-569/A	11,33	23
01-227	16,64	6	06-523	76,12	15	07-187	9,68	18	07-570	14,21	23
01-228	16,43	6	06-525	80,96	15	07-188	9,68	18	07-571	27,30	23
01-229	16,33	6	06-537	28,84	15	07-189	9,68	18	07-573	25,75	23
01-231	31,51	6	06-540	19,57	15	07-190	9,68	18	07-573/A	16,69	23
01-232	31,20	6	06-541	27,60	15	07-193	11,02	18	07-574	12,98	23
01-233	31,20	6	06-542	33,78	15	07-194	11,02	18	07-575	21,73	23
01-234	31,51	6	06-543	46,04	15	07-195	11,02	18	07-576	31,11	23
01-235	29,43	6	06-547	27,60	15	07-196	11,02	18	07-576/E	7,00	23
01-236	29,43	6	06-548	33,78	15	07-270	0,90	20	07-577	7,21	23
01-237	28,91	6	06-554	50,37	15	07-271	0,90	20	07-578	8,14	23
01-238	28,91	6	06-555	54,59	15	07-272	0,90	20	07-578/E	9,06	23
01-239	28,50	6	06-557	57,06	15	07-273	0,90	20	07-579	10,92	23
01-246	16,64	6	06-558	57,06	15	07-276	0,90	20	07-580	9,89	23
01-331	29,54	9	06-559	57,06	15	07-277	0,90	20	07-581	6,39	23
01-333	27,56	9	06-564	77,97	15	07-278	0,90	20	07-582	12,26	23
01-336	18,30	9	06-565	82,19	15	07-279	0,90	20	07-583	15,66	23
01-339	75,30	9	06-576	118,14	15	07-280	0,90	20	07-584/A	4,94	23
01-342	57,10	9	06-580	60,77	15	07-281	0,90	20	07-584/B	5,36	23
01-345	20,50	9	06-581	76,74	15	07-282	0,90	20	07-584/C	5,67	23
01-349	24,38	9	06-582	134,93	15	07-283	0,90	20	07-585	10,61	23
01-350	16,73	9	06-583	208,47	15	07-285	1,50	20	07-586	12,88	23
01-351	19,99	9	06-590	16,69	15	07-286	1,50	20	07-587	15,66	23
01-352	20,71	9	06-603	16,48	16	07-287	1,50	20	07-588	6,39	23
01-353	26,83	9	06-613	34,09	16	07-288	0,90	20	07-588/A	5,15	23
01-367	47,32	9	06-615	45,01	16	07-289	0,90	20	07-589	20,19	23
01-368	57,10	9	06-625	45,01	16	07-290	0,90	20	07-592	49,23	24
01-369	49,19	9	06-645	51,71	16	07-291	0,90	20	07-593	28,02	24
01-370	82,68	9	06-655	51,71	16	07-292	0,90	20	07-594	28,12	24
01-371	58,03	9	06-670	33,48	16	07-293	0,90	20	07-595	28,84	24
01-372	91,52	9	06-672	33,48	16	07-294	0,90	20	07-596	12,05	24
01-375	84,45	9	06-673	33,48	16	07-295	1,50	20	07-597	14,11	24
01-377	19,76	9	06-674	40,07	16	07-297	1,80	20	07-598	2,37	24
01-378	29,43	9	06-675	49,75	16	07-298	1,80	20	07-599	23,79	24
01-380	109,51	9	06-676	40,07	16	07-299	0,90	20	07-600	11,23	24
01-396	75,61	9	06-677	52,32	16	07-300	1,80	20	07-601	25,75	24
02-101	30,72	10	06-678	40,07	16	07-301	0,90	20	07-606	8,96	24
02-104	27,90	10	06-679	52,32	16	07-302	0,90	20	07-607	9,58	24
02-105	49,22	10	06-680	37,39	16	07-303	1,80	20	07-609	32,65	24
02-106	51,52	10	06-685	49,23	16	07-304	1,80	20	07-610	9,06	24
02-116	47,86	10	06-687	49,23	16	07-307	0,90	20	07-610/A	20,81	24
02-144	51,00	10	06-690	112,37	16	07-308	0,90	20	07-611	12,67	24
02-146	37,62	10	06-800	11,23	16	07-309	1,50	20	07-612	12,26	24
02-150	33,02	10	06-802	9,99	16	07-310	1,80	20	07-613	2,68	24
02-151	65,42	10	06-806	54,90	16	07-480	16,38	23	07-614	13,29	24
02-154	87,36	10	06-807	2,10	16	07-481	20,60	23	07-616	16,27	24
02-156	68,66	10	06-808	1,03	16	07-482	20,09	23	07-617	21,42	24
02-300	13,39	10	06-809	24,31	16	07-483	27,30	23	07-618	23,48	24
02-301	26,99	10	06-810	27,50	16	07-484	31,62	23	07-619	39,55	24
02-302	32,86	10	06-812	30,18	16	07-485	35,43	23	07-620	58,30	24
02-303	15,24	10	06-813	31,31	16	07-507	69,73	23	07-621	54,59	24
02-305	18,33	10	06-815	33,06	16	07-537	13,08	23	07-622	69,73	24
02-335	13,70	10	06-820	21,32	16	07-539	1,13	23	07-623	28,74	24
02-336	26,68	10	06-823	28,43	16	07-544	0,41	23	07-624	32,24	24
02-400	16,79	10	06-824	31,31	16	07-545	0,41	23	07-625	10,92	24
02-621	13,70	10	06-825	31,31	16	07-546	0,41	23	07-626	12,98	24
02-980	10,09	11	06-826	28,43	16	07-549	2,16	23	07-627	8,24	24
02-981	12,88	11	06-831	27,71	16	07-550	1,34	23	07-628	22,76	24
02-981/A	12,88	11	06-832	30,69	16	07-551	1,34	23	07-629	35,33	24
02-982	14,42	11	06-837	36,05	16	07-552	0,52	23	07-630	0,22	24
02-982/A	14,42	11	06-838	38,93	16	07-553	0,62	23	07-631	0,30	24
03-008	32,14	11	06-840	84,36	16	07-554	4,64	23	07-632	0,34	24
03-018	36,19	11	07-052	4,22	17	07-555	1,96	23	07-633	0,46	24
03-032	33,49	11	07-053	5,25	17	07-556	2,47	23	07-634	1,60	24
03-036	38,27	11	07-054	5,87	17	07-557	12,05	23	07-635	1,73	24
04-608	90,80	11	07-057	4,94	17	07-558	15,14	23	07-637	6,70	24
04-638	96,45	11	07-058	5,97	17	07-559	16,58	23	07-637/A	15,24	24
06-099	139,57	16	07-059	6,70	17	07-560	6,08	23	07-638	4,12	24
06-101	59,43	16	07-082	5,97	17	07-561	25,54	23	07-639	2,78	25
06-104	291,80	16	07-083	7,31	17	07-563	2,27	23	07-644	0,23	25
06-107	597,40	16	07-084	8,76	17	07-563/A	8,34	23	07-645	0,28	25
06-108	519,84	16	07-087	6,70	17	07-564	1,85	23	07-647	3,14	25
06-505	22,15	15	07-088	8,03	17	07-565	5,46	23	07-648	0,73	25
06-508	27,60	15	07-089	9,37	17	07-566	10,09	23	07-652	0,38	25
06-509	91,36	15	07-171	5,67	18	07-567	21,53	23	07-654	0,81	25
06-511	42,64	15	07-172	5,67	18	07-567/A	5,25	23	07-655	0,83	25
06-513	47,90	15	07-173	5,87	18	07-567/B	7,11	23	07-660	0,91	25

ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.
07-661	1,28	25
07-662	0,03	24
07-669	7,52	24
07-672	0,69	24
07-673	0,77	24
07-674	0,82	24
07-675	0,88	24
07-676	1,75	24
07-677	2,24	24
07-678	13,18	24
07-679	14,21	24
07-680	11,23	24
07-681	4,33	24
07-682	0,59	24
07-683	15,24	24
07-684	15,97	24
07-685	16,69	24
07-699	93,63	24
07-701	15,66	22
07-702	25,85	22
07-703	38,32	22
07-704	52,84	22
07-705	70,86	22
07-711	35,43	22
07-712	59,95	22
07-717	43,26	22
07-721	24,31	22
07-722	39,76	22
07-723	58,40	22
07-724	78,49	22
07-725	101,97	22
07-726	28,94	22
07-727	46,66	22
07-728	66,95	22
07-730	6,49	22
07-730/A	10,20	22
07-731	8,96	22
07-731/A	13,80	22
07-732	10,09	22
07-732/A	16,07	22
07-733	11,43	22
07-733/A	17,51	22
07-734	15,66	22
07-734/A	19,98	22
07-735	17,10	22
07-735/A	21,84	22
07-736/A	26,57	22
07-737/A	29,05	22
07-740	14,32	22
07-740/A	22,76	22
07-741	20,70	22
07-741/A	36,77	22
07-741/C	23,28	22
07-742	24,31	22
07-742/C	27,50	22
07-743	28,43	22
07-743/A	45,53	22
07-744	49,13	22
07-745	57,58	22
07-746	15,45	22
07-746/A	21,22	22
07-746/B	19,06	22
07-747	21,32	22
07-747/A	26,78	22
07-748	30,28	22
07-748/A	33,68	22
07-750	21,42	22
07-751	31,62	22
07-751/A	51,91	22
07-751/C	35,23	22
07-752	37,29	22
07-752/C	43,16	22
07-753	42,95	22
07-753/A	68,50	22
07-754	73,85	22
07-755	86,73	22
07-793	11,02	22
07-794	13,49	22
07-796	26,37	22
07-797	45,63	22
07-799	44,39	22
07-801	54,18	22
07-802	56,24	22
07-803	61,29	22
07-806	54,38	22

ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.
07-807	67,26	22
07-861	80,96	21
07-863	85,80	21
07-865	97,54	21
07-867	102,38	21
07-870	37,90	21
07-871	38,73	21
07-875	45,53	21
07-876	46,35	21
07-996	90,00	31
07-997	240,00	31
11-040	23,21	26
11-060	50,35	26
11-061	50,35	26
11-062	50,35	26
11-064	23,53	26
11-065	23,53	26
11-066	23,53	26
11-069	56,07	26
11-070	56,07	26
11-071	56,07	26
11-073	32,22	26
11-074	32,22	26
11-075	32,22	26
11-080	63,13	26
11-087	71,97	26
11-088	71,97	26
11-089	71,97	26
11-091	10,20	26
11-092	16,30	26
11-093	4,20	26
11-094	20,90	26
11-095	10,20	26
11-096	13,50	26
11-097	13,50	26
11-098	10,20	26
11-099	10,20	26
11-100	99,13	26
11-101	99,13	26
11-102	99,13	26
11-105	71,44	26
11-120	167,44	26
11-122	167,44	26
11-125	81,20	26
11-126	100,70	26
11-135	442,23	26
11-136	91,70	26
12-005	9,59	27
12-007	11,93	27
12-010	7,85	27
12-012	21,62	27
12-015	21,62	27
12-221	7,85	27
12-294	14,69	27
13-175	6,90	27
13-177	11,90	27
13-221	21,00	27
13-223	45,00	27
13-231	21,50	27
13-233	46,00	27
13-240	30,90	27
13-241	63,90	27
13-243	82,50	27
13-670	18,97	27
13-675	19,99	27
15-018	159,32	27
15-405	90,88	28
15-407	130,97	28
15-409	150,14	28
15-410	190,23	28
15-411	209,41	28
15-417	249,59	28
15-418	268,67	28
15-422	40,19	28
15-424	59,26	28
15-501	34,88	28
15-503	9,89	28
15-504	14,38	28
15-505	175,03	28
15-506	197,47	28
15-507	125,26	28
15-508	56,41	29
15-509	56,41	29
15-510	56,41	29
15-511	63,85	29

ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.
15-511/T	61,30	29
15-512	87,01	29
15-512/T	84,46	29
15-513	63,85	29
15-514	63,85	29
15-515	73,13	29
15-515/T	70,07	29
15-516	95,68	29
15-516/T	92,62	29
15-517	63,85	29
15-520	38,76	29
15-521	46,10	29
15-522	61,20	29
15-523	42,33	29
15-524	42,33	29
15-525	49,78	29
15-526	65,08	29
15-527	42,33	29
15-530	130,56	28
15-531	153,00	28
15-533	49,78	28
15-534	57,43	28
15-540	55,29	29
15-540/F	55,29	29
15-543	76,42	29
15-543/F	76,42	29
15-544	70,30	29
15-544/F	70,30	29
15-544/T	67,75	29
15-545	84,58	29
15-545/F	84,58	29
15-546	97,76	29
15-546/F	97,76	29
15-546/T	95,21	29
15-550	62,61	29
15-550/F	62,61	29
15-554	79,67	29
15-554/F	79,67	29
15-554/T	76,09	29
15-556	110,79	29
15-556/F	110,79	29
15-556/T	107,73	29
15-557	46,82	29
15-559	5,56	29
15-560	76,50	28
15-561	20,50	28
15-562	78,44	29
15-563	78,44	29
15-564	78,44	29
15-565	88,84	29
15-565/T	86,29	29
15-566	120,97	29
15-566/T	118,42	29
15-572	88,84	29
15-573	88,84	29
15-574	88,84	29
15-575	101,80	29
15-575/T	98,74	29
15-576	132,91	29
15-576/T	129,85	29
15-876	204,20	30
15-877	204,20	30
15-878	222,77	30
15-879	267,75	30
15-880	195,02	30
15-885	244,29	30
15-889	439,31	30
15-893	634,34	30
15-897	829,36	30
16-510	151,37	30
16-539	50,61	30
16-540	47,86	30
16-541	50,09	30
16-555	77,04	30
16-556	104,56	30
16-569	104,56	30
16-570	140,34	30
16-580	99,04	30
16-700	350,00	30
16-702	129,00	30
16-704	510,00	30
16-710	350,00	30
17-003	8,24	17
17-005	11,23	17
17-006	18,03	17

ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.
17-008	30,80	17
17-010	9,79	18
17-012	9,79	18
17-016	9,79	18
17-020	9,79	18
17-020/A	9,79	18
17-021	12,88	18
17-022	12,88	18
17-026	12,88	18
17-030	12,88	18
17-034	12,88	18
17-035	18,03	18
17-036	18,03	18
17-040	18,03	18
17-044	18,03	18
17-259	5,36	19
17-260	5,72	19
17-263	5,72	19
17-264	7,93	19
17-265	7,93	19
17-266	7,93	19
17-267	7,93	19
17-268	7,93	19
17-269	7,93	19
17-290	6,64	19
17-296	8,81	19
17-297	8,81	19
17-298	8,81	19
17-299	8,81	19
17-301	5,36	19
17-302	5,72	19
17-303	5,72	19
17-304	7,93	19
17-305	7,93	19
17-306	7,93	19
17-307	7,93	19
17-308	7,93	19
17-309	7,93	19
17-311	6,64	19
17-316	8,81	19
17-317	8,81	19
17-318	8,81	19
17-319	8,81	19
17-479	1,80	20
17-480	1,50	20
17-482	0,90	20
17-484	0,90	20
17-485	0,90	20
17-486	1,80	20
17-487	0,90	20
17-488	0,90	20
17-489	1,80	20
17-490	1,80	20
17-491	0,90	20
17-492	1,80	20
17-493	1,80	20
17-494	0,90	20
17-495	0,90	20
17-496	0,90	20
17-497	0,90	20
17-498	0,90	20
17-499	0,90	20
17-500	0,90	20
17-503	0,90	20
17-504	0,90	20
17-505	0,90	20
17-506	0,90	20
17-507	0,90	20
17-508	0,90	20
17-509	0,90	20
17-510	0,90	20
17-511	0,90	20
17-512	1,50	20
17-513	1,50	20
17-514	1,50	20
17-515	0,90	20
17-516	0,90	20
17-517	1,50	20
17-541	16,07	19
17-677	19,79	27
17-679	27,03	27
17-681	32,33	27
17-743	0,36	25
17-744	0,12	25
17-745	1,91	25

ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.
17-746	1,26	25
17-747	1,11	25
17-749	1,34	25
17-750	0,13	25
17-751	0,13	25
17-752	0,22	25
17-754	4,82	25
17-755	0,83	25
17-756	0,83	25
17-757	0,13	25
17-758	0,13	25
17-759	0,13	25
17-760	1,91	25
17-761	0,49	25
17-767	0,62	25
17-770	0,74	25
17-772	1,10	25
17-773	1,42	25
17-780	0,27	25
17-781	0,27	25
17-782	0,27	25
17-786	0,21	25
17-840	64,89	21
17-841	25,75	21
17-842	39,24	21
17-850	95,28	21
17-851	41,20	21
17-852	54,08	21
17-900	86,50	31
17-904	143,00	31
17-905	16,00	31
17-906	6,50	31
21-077	21,95	6
21-078	21,63	6
21-079	21,32	6
21-080	21,21	6
21-081	21,21	6
21-082	21,21	6
21-083	21,21	6
21-084	21,21	6
21-085	28,98	6
21-086	28,35	6
21-087	27,83	6
21-088	27,30	6
21-089	27,30	6
21-090	27,30	6
21-091	27,30	6
21-092	27,30	6
21-093	21,32	6
21-094	27,83	6
21-095	32,97	6
21-096	32,97	6
21-097	21,32	6
21-098	27,83	6
21-245	19,45	6
21-261	39,62	8
21-262	39,62	8
21-264	38,06	8
21-265	38,06	8
21-271	49,30	8
21-272	49,30	8
21-274	47,32	8
21-275	47,32	8
21-284	79,56	8
21-285	79,56	8
21-287	21,84	8
21-289	26,42	8
21-291	32,34	8
21-292	49,82	8
21-293	57,93	8
21-300	21,11	7
21-301	19,97	7
21-302	19,97	7
21-310	23,09	7
21-311	21,84	7
21-312	21,84	7
21-320	37,96	7
21-321	36,71	7
21-322	36,71	7
21-344	21,70	9
21-351	21,30	9
21-352	21,90	9
21-358	47,57	8
21-359	45,78	8
21-360	45,78	8

ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.
21-361	59,33	8
21-362	56,91	8
21-363	56,91	8
21-365	74,03	8
21-366	74,03	8
21-369	49,77	8
21-372	60,90	8
21-375	78,12	8
21-400	24,89	7
21-401	23,52	7
21-402	23,52	7
21-410	26,99	7
21-411	25,52	7
21-412	25,52	7
21-421	27,20	7
21-422	27,20	7
21-430	29,82	7
21-431	28,35	7
21-432	28,35	7
21-435	31,92	7
21-436	30,45	7
21-437	30,45	7
21-441	32,13	7
21-442	32,13	7
21-455	65,31	7
22-010	9,35	27
22-054	13,39	10
22-055	11,85	10
22-057	6,70	10
22-059	6,18	10
22-060	9,99	10
22-064	12,88	10
22-065	8,55	10
22-068	12,88	10
22-079	16,20	10
22-101	36,37	10
22-221	9,35	27
22-278	24,56	10
22-280	24,56	10
22-281	29,89	10
22-301	20,60	10
22-307	17,82	10
22-337	19,26	10
22-621	14,42	10
22-961	17,30	11
22-961/A	17,30	11
22-962	18,75	11
22-967	19,98	11
22-967/A	19,98	11
22-968	21,32	11
22-971	28,84	11
22-972	30,28	11
23-072	17,20	13
23-073	17,82	13
23-074	16,38	13
23-075	14,94	13
23-076	16,38	13
23-105	14,83	11
23-115	13,91	11
23-125	18,33	11
23-135	17,10	11
23-155	20,29	11
23-209	16,38	11
23-211	14,73	11
23-229	19,47	11
23-231	17,92	11
23-251	20,29	11
23-309	17,92	11
23-382	25,13	11
23-383	28,02	11
23-384	31,83	11
23-971	79,46	11
23-972	82,89	11
23-976	82,89	11
23-981	81,12	11
23-982	84,66	11
23-986	84,66	11
24-022	39,35	12
24-032	49,03	12
24-034	44,60	12
24-035	44,60	12
24-041	56,14	12
24-048	56,14	12
24-081	64,99	12
24-102	74,93	12

ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.
24-105	79,52	12
24-108	74,93	12
24-109	81,30	12
24-114	74,93	12
24-117	79,52	12
24-123	82,24	12
24-127	49,65	12
24-132	57,27	12
24-134	53,97	12
24-141	68,08	12
24-146	68,08	12
24-155	77,46	12
24-202	83,08	12
24-205	87,78	12
24-208	83,08	12
24-209	89,45	12
24-214	83,08	12
24-217	87,78	12
24-220	94,26	12
24-224	24,72	12
24-225	29,87	12
24-226	30,80	12
24-227	26,78	12
24-228	33,27	12
24-229	33,27	12
24-230	33,27	12
24-234	28,84	12
24-237	30,90	12
24-243	35,95	12
24-247	36,87	12
24-248	30,90	12
24-283	38,42	12
24-286	38,42	12
24-289	38,42	12
24-316	38,63	12
24-318	34,61	12
24-319	38,73	12
24-320	43,78	12
24-321	44,60	12
24-323	38,63	12
24-325	46,14	12
24-326	46,14	12
24-327	46,14	12
24-472	22,15	12
24-478	26,47	12
24-479	26,47	12
24-481	24,62	12
24-499	29,25	12
25-011	22,66	13
25-012	24,31	13
25-014	32,45	13
25-015	33,99	13
25-019	38,42	13
25-028	51,19	13
25-030	65,10	13
25-033	52,84	13
25-040	68,39	13
25-060	122,88	13
25-061	129,06	13
25-062	135,24	13
25-160	138,33	13
25-161	144,41	13
25-162	150,59	13
25-210	268,00	13
25-220	288,00	13
26-010	54,90	14
26-011	52,22	14
26-022	54,90	14
26-032	61,18	14
26-034	58,09	14
26-035	58,09	14
26-041	71,79	14
26-048	71,79	14
26-070	82,30	14
26-080	107,64	14
26-082	112,34	14
26-084	107,64	14
26-086	107,64	14
26-087	107,64	14
26-090	112,34	14
26-110	76,01	14
26-111	73,34	14
26-122	76,01	14
26-132	84,46	14
26-134	80,24	14

ARTICOLO	PREZZO EURO	PAG.
26-135	80,24	14
26-141	96,10	14
26-148	96,10	14
26-170	107,64	14
26-230	148,70	14
26-235	153,41	14
26-240	148,70	14
26-247	148,70	14
26-248	148,70	14
26-255	153,41	14
26-291	128,96	14
26-295	135,55	14
26-300	158,41	14
26-310	114,95	14
26-311	110,73	14
26-322	114,95	14
26-332	125,45	14
26-334	120,20	14
26-335	120,20	14
26-341	137,92	14
26-346	137,92	14
26-350	150,48	14
26-361	148,42	14
26-365	155,43	14
26-370	182,00	14
26-371	135,55	14
26-374	142,35	14
26-375	142,35	14
26-380	167,68	14
26-391	195,41	14
26-400	149,00	15
26-420	155,00	15
26-425	159,00	15
26-430	188,00	15
26-440	165,00	15
26-445	176,00	15
26-450	205,00	15
26-465	188,00	15
26-470	217,00	15
26-490	231,00	15
26-525	202,00	15
26-530	231,00	15
26-545	219,00	15
26-550	248,00	15
26-565	231,00	15
26-570	260,00	15
27-044	8,55	17
27-047	7,42	17
27-048	9,58	17
27-082	8,76	17
27-083	9,68	17
27-084	13,70	17
27-085	15,86	17
27-171	9,12	18
27-172	9,12	18
27-173	9,12	18
27-174	9,12	18
27-175	9,12	18
27-180	10,82	18
27-181	10,82	18
27-182	10,82	18
27-183	10,82	18
27-184	10,82	18
27-187	14,11	18
27-188	15,14	18
27-189	15,14	18
27-190	15,14	18
27-193	15,45	18
27-194	16,48	18
27-195	16,48	18
27-196	16,48	18
27-521	13,39	19
27-531	15,76	19
27-532	15,76	19
27-533	15,76	19
27-534	15,76	19
52-126	45,15	10
52-127	45,15	10
57-815	2,25	31
57-816	0,71	31
57-816/B	0,68	31
57-820	1,07	31
57-821	1,46	31
57-822	1,02	31
57-824	0,60	31

## BANDE - CANALI - FREQUENZE - PORTANTI

VHF	Codice canale	Sigla canale	Frequenza canale (MHz)	Portante video (MHz)	Portante audio (MHz)	Lungh. d'onda val. medio (m)	UHF	Codice canale	Sigla canale	Frequenza canale (MHz)	Portante video (MHz)	Portante audio (MHz)	Lungh. d'onda val. medio (m)
BANDA 1°	02	E02	47÷54	48,25	53,75	5,94	BANDA 4°	21	E21	470÷478	471,25	476,75	0,63
	13	A	52,5÷59,5	53,75	59,25	5,36		22	E22	478÷486	479,25	484,75	0,62
	03	E03	54÷61	55,25	60,75	5,22		23	E23	486÷494	487,25	492,75	0,61
	04-14	E04-B	61÷68	62,25	67,75	4,65		24	E24	494÷502	495,25	500,75	0,60
BANDA 2°	FM-RADIO		88÷104	-	-	3,13	25	E25	502÷510	503,25	508,75	0,59	
MID BAND USB	80	S01	104÷111	105,25	110,75	2,79	26	E26	510÷518	511,25	516,75	0,58	
	81	S02	111÷118	112,25	117,75	2,62	27	E27	518÷526	519,25	524,75	0,57	
	82	S03	118÷125	119,25	124,75	2,47	28	E28	526÷534	527,25	532,75	0,57	
	83	S04	125÷132	126,25	131,75	2,33	29	E29	534÷542	535,25	540,75	0,56	
	84	S05	132÷139	133,25	138,75	2,21	30	E30	542÷550	543,25	548,75	0,55	
	85	S06	139÷146	140,25	145,75	2,11	31	E31	550÷558	551,25	556,75	0,54	
	86	S07	146÷153	147,25	152,75	2,00	32	E32	558÷566	559,25	564,75	0,53	
	87	S08	153÷160	154,25	159,75	1,92	33	E33	566÷574	567,25	572,75	0,53	
	88	S09	160÷167	161,25	166,75	1,83	34	E34	574÷582	575,25	580,75	0,52	
	89	S10	167÷174	168,25	173,75	1,76	35	E35	582÷590	583,25	588,75	0,51	
BANDA 3°	05	E05	174÷181	175,25	180,75	1,69	36	E36	590÷598	591,25	596,75	0,51	
	06	E06	181÷188	182,25	187,75	1,63	37	E37	598÷606	599,25	604,75	0,50	
	07	E07	188÷195	189,25	194,75	1,57	38	E38	606÷614	607,25	612,75	0,49	
	08	E08	195÷202	196,25	201,75	1,51	39	E39	614÷622	615,25	620,75	0,48	
	09	E09	202÷209	203,25	208,75	1,46	40	E40	622÷630	623,25	628,75	0,48	
SUPER BAND USB	10	E10	209÷216	210,25	215,75	1,41	41	E41	630÷638	631,25	636,75	0,47	
	11	E11	216÷223	217,25	222,75	1,37	42	E42	638÷646	639,25	644,75	0,47	
	12	E12	223÷230	224,25	229,75	1,32	43	E43	646÷654	647,25	652,75	0,46	
	90	S11	230÷237	231,25	236,75	1,28	44	E44	654÷662	655,25	660,75	0,46	
	91	S12	237÷244	238,25	243,75	1,25	45	E45	662÷670	663,25	668,75	0,45	
	92	S13	244÷251	245,25	250,75	1,21	46	E46	670÷678	671,25	676,75	0,45	
	93	S14	251÷258	252,25	257,75	1,18	47	E47	678÷686	679,25	684,75	0,44	
	94	S15	258÷265	259,25	264,75	1,15	48	E48	686÷694	687,25	692,75	0,44	
	95	S16	265÷272	266,25	271,75	1,12	49	E49	694÷702	695,25	700,75	0,43	
	96	S17	272÷279	273,25	278,75	1,09	50	E50	702÷710	703,25	708,75	0,43	
UHF HYPER BAND ESB	97	S18	279÷286	280,25	285,75	1,06	51	E51	710÷718	711,25	716,75	0,42	
	98	S19	286÷293	287,25	292,75	1,04	52	E52	718÷726	719,25	724,75	0,42	
	99	S20	293÷300	294,25	299,75	1,01	53	E53	726÷734	727,25	732,75	0,41	
	-	S21	302÷310	303,25	308,75	0,98	54	E54	734÷742	735,25	740,75	0,41	
	-	S22	310÷318	311,25	316,75	0,96	55	E55	742÷750	743,25	748,75	0,40	
	-	S23	318÷326	319,25	324,75	0,93	56	E56	750÷758	751,25	756,75	0,40	
	-	S24	326÷334	327,25	332,75	0,91	57	E57	758÷766	759,25	764,75	0,39	
	-	S25	334÷342	335,25	340,75	0,89	58	E58	766÷774	767,25	772,75	0,39	
	-	S26	342÷350	343,25	348,75	0,87	59	E59	774÷782	775,25	780,75	0,39	
	-	S27	350÷358	351,25	356,75	0,85	60	E60	782÷790	783,25	788,75	0,38	
	-	S28	358÷366	359,25	364,75	0,83	61	E61	790÷798	791,25	796,75	0,38	
	-	S29	366÷374	367,25	372,75	0,81	62	E62	798÷806	799,25	804,75	0,37	
	-	S30	374÷382	375,25	380,75	0,79	63	E63	806÷814	807,25	812,75	0,37	
	-	S31	382÷390	383,25	388,75	0,77	64	E64	814÷822	815,25	820,75	0,37	
	-	S32	390÷398	391,25	396,75	0,76	65	E65	822÷830	823,25	828,75	0,36	
	-	S33	398÷406	399,25	404,75	0,75	66	E66	830÷838	831,25	836,75	0,36	
	-	S34	406÷414	407,25	412,75	0,73	67	E67	838÷846	839,25	844,75	0,36	
-	S35	414÷422	415,25	420,75	0,72	68	E68	846÷854	847,25	852,75	0,35		
-	S36	422÷430	423,25	428,75	0,70	69	E69	854÷862	855,25	860,75	0,35		
-	S37	430÷438	431,25	436,75	0,69	-	E70	862÷870	863,25	868,75	0,35		
-	S38	438÷446	439,25	444,75	0,68	-	E71	870÷878	871,25	876,75	0,34		
-	S39	446÷454	447,25	452,75	0,67								
-	S40	454÷462	455,25	460,75	0,66								
-	S41	462÷470	463,25	468,75	0,64								

## ANTENNE

### Antenne VHF serie STRATOS YELLOW DIGIT

#### ANTENNE DI CANALE



E5/E12Y6 DIGIT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-077	E5Y4 DIGIT	El. 4 can. E5 guadagno 6,5 dB	20	21,95
21-078	E6Y4 DIGIT	El. 4 can. E6 guadagno 6,5 dB	20	21,63
21-079	E7Y4 DIGIT	El. 4 can. E7 guadagno 6,5 dB	20	21,32
21-080	E8Y4 DIGIT	El. 4 can. E8 guadagno 6,5 dB	20	21,21
21-081	E9Y4 DIGIT	El. 4 can. E9 guadagno 6,5 dB	20	21,21
21-082	E10Y4 DIGIT	El. 4 can. E10 guadagno 6,5 dB	20	21,21
21-083	E11Y4 DIGIT	El. 4 can. E11 guadagno 6,5 dB	20	21,21
21-084	E12Y4 DIGIT	El. 4 can. E12 guadagno 6,5 dB	20	21,21
21-085	E5Y6 DIGIT	El. 6 can. E5 guadagno 9 dB	20	28,98
21-086	E6Y6 DIGIT	El. 6 can. E6 guadagno 9 dB	20	28,35
21-087	E7Y6 DIGIT	El. 6 can. E7 guadagno 9 dB	20	27,83
21-088	E8Y6 DIGIT	El. 6 can. E8 guadagno 9 dB	20	27,30
21-089	E9Y6 DIGIT	El. 6 can. E9 guadagno 9 dB	20	27,30
21-090	E10Y6 DIGIT	El. 6 can. E10 guadagno 9 dB	20	27,30
21-091	E11Y6 DIGIT	El. 6 can. E11 guadagno 9 dB	20	27,30
21-092	E12Y6 DIGIT	El. 6 can. E12 guadagno 9 dB	20	27,30

#### ANTENNE DI BANDA

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-093	E5/E12Y4 DIGIT	El. 4 banda 3 guadagno 5 dB	20	21,32
21-094	E5/E12Y6 DIGIT	El. 6 banda 3 guadagno 7 dB	20	27,83
21-095*	E5/E12Y7 DIGIT	El. 7 banda 3 guadagno 8 dB	20	32,97

\*Con cortina

### Antenne VHF serie STRATOS DIGIT

#### ANTENNE DI BANDA



D/H2S7 DIGIT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-097	D/H2S4 DIGIT	El. 4 banda 3 guadagno 5 dB	20	21,32
21-098	D/H2S6 DIGIT	El. 6 banda 3 guadagno 7 dB	20	27,83
21-096*	D/H2S7 DIGIT	El. 7 banda 3 anodizzata oro guadagno 8 dB	20	32,97

\*Con cortina

### Antenne UHF serie YAGI



YAGI 14 P DIGIT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
01-221	YAGI 13 A	El. 13 can. 21/23 guadagno 12 dB	15	17,89
01-222	YAGI 13 B	El. 13 can. 24/26 guadagno 12 dB	15	17,68
01-223	YAGI 13 C	El. 13 can. 27/30 guadagno 12 dB	15	17,58
01-224	YAGI 13 D	El. 13 can. 31/34 guadagno 12 dB	15	17,37
01-225	YAGI 13 E	El. 13 can. 35/39 guadagno 12 dB	15	17,16
01-226	YAGI 13 F	El. 13 can. 40/46 guadagno 12 dB	15	16,95
01-227	YAGI 13 G	El. 13 can. 47/53 guadagno 12 dB	15	16,64
01-228	YAGI 13 H	El. 13 can. 54/61 guadagno 12 dB	15	16,43
01-229	YAGI 13 I	El. 13 can. 62/69 guadagno 12 dB	15	16,33
01-231	YAGI 21 A	El. 21 can. 21/23 guadagno 14,5 dB	15	31,51
01-232	YAGI 21 B	El. 21 can. 24/26 guadagno 14,5 dB	15	31,20
01-233	YAGI 21 C	El. 21 can. 27/30 guadagno 14,5 dB	15	31,20
01-234	YAGI 21 D	El. 21 can. 31/34 guadagno 14,5 dB	15	31,51
01-235	YAGI 21 E	El. 21 can. 35/39 guadagno 14,5 dB	15	29,43
01-236	YAGI 21 F	El. 21 can. 40/46 guadagno 14,5 dB	15	29,43
01-237	YAGI 21 G	El. 21 can. 47/53 guadagno 14,5 dB	15	28,91
01-238	YAGI 21 H	El. 21 can. 54/61 guadagno 14,5 dB	15	28,91
01-239	YAGI 21 I	El. 21 can. 62/69 guadagno 14,5 dB	15	28,50
01-246	YAGI 14 V	El. 14 can. 38/69 guadagno 11 dB	15	16,64
21-245	YAGI 14 P DIGIT	El. 14 can. 21/39 guadagno 11 dB	15	19,45

## Antenne UHF serie SUN



SUN 15A

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-400	SUN 12P	El. 12 can. 21/40 guadagno 12 dB	15	24,89
21-401	SUN 12A	El. 12 can. 21/69 guadagno 11 dB	15	23,52
21-402	SUN 12B	El. 12 can. 35/73 guadagno 12 dB	15	23,52
21-410	SUN 15P	El. 15 can. 21/40 guadagno 14 dB	15	26,99
21-411	SUN 15A	El. 15 can. 21/69 guadagno 13 dB	15	25,52
21-412	SUN 15B	El. 15 can. 35/73 guadagno 14 dB	15	25,52
21-421	SUN 17A	El. 17 can. 21/69 guadagno 14 dB	15	27,20
21-422	SUN 17B	El. 17 can. 35/73 guadagno 15 dB	15	27,20

## Antenne UHF serie SUN+



SUN+ 15A

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-430	SUN+ 12P	El. 12 can. 21/40 guadagno 12 dB	12	29,82
21-431	SUN+ 12A	El. 12 can. 21/69 guadagno 12 dB	12	28,35
21-432	SUN+ 12B	El. 12 can. 35/73 guadagno 13 dB	12	28,35
21-435	SUN+ 15P	El. 15 can. 21/40 guadagno 14 dB	12	31,92
21-436	SUN+ 15A	El. 15 can. 21/69 guadagno 14 dB	12	30,45
21-437	SUN+ 15B	El. 15 can. 35/73 guadagno 14 dB	12	30,45
21-441	SUN+ 17A	El. 17 can. 21/69 guadagno 15 dB	12	32,13
21-442	SUN+ 17B	El. 17 can. 35/73 guadagno 15 dB	12	32,13

## Antenne UHF serie TRIO+



TRIO+

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-455	TRIO+	Antenna a 3 culle can. 21/69 guadagno 17 dB	4	65,31

## Antenne UHF serie YK DIGIT



YK13 A DIGIT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-300	YK9 P DIGIT	El. 9 can. 21/40 guadagno 12 dB	15	21,11
21-301	YK9 A DIGIT	El. 9 can. 21/69 guadagno 12 dB	15	19,97
21-302	YK9 B DIGIT	El. 9 can. 35/73 guadagno 12 dB	15	19,97
21-310	YK13 P DIGIT	El. 13 can. 21/40 guadagno 14 dB	15	23,09
21-311	YK13 A DIGIT	El. 13 can. 21/69 guadagno 14 dB	15	21,84
21-312	YK13 B DIGIT	El. 13 can. 35/73 guadagno 14 dB	15	21,84
21-320	YK21 P DIGIT	El. 21 can. 21/40 guadagno 15 dB	15	37,96
21-321	YK23 A DIGIT	El. 23 can. 21/69 guadagno 16 dB	15	36,71
21-322	YK23 B DIGIT	El. 23 can. 35/73 guadagno 16 dB	15	36,71

### Antenne UHF anodizzate serie SPEED premontate



SPEED 43D

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-358	SPEED 23B	El. 23 can. 21/39 guadagno 14 dB	6	47,57
21-359	SPEED 23D	El. 23 can. 21/69 guadagno 13 dB	6	45,78
21-360	SPEED 23E	El. 23 can. 36/82 guadagno 13 dB	6	45,78
21-361	SPEED 43B	El. 43 can. 21/39 guadagno 15 dB	6	59,33
21-362	SPEED 43D	El. 43 can. 21/69 guadagno 15 dB	6	56,91
21-363	SPEED 43E	El. 43 can. 36/82 guadagno 15 dB	6	56,91
21-365	SPEED 63D	El. 63 can. 21/69 guadagno 16 dB	6	74,03
21-366	SPEED 63E	El. 63 can. 36/82 guadagno 17 dB	6	74,03

### Antenne UHF anodizzate serie SPEED+ premontate



SPEED+ 43D

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-369	SPEED+ 23D	El. 23 can. 21/69 guadagno 13 dB	6	49,77
21-372	SPEED+ 43D	El. 43 can. 21/69 guadagno 15 dB	6	60,90
21-375	SPEED+ 63D	El. 63 can. 21/69 guadagno 17 dB	6	78,12

### Antenne UHF anodizzate serie KOLOR DIGIT



K47D DIGIT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-261	K27A DIGIT	El. 27 can. 21/32 guadagno 13 dB	6	39,62
21-262	K27B DIGIT	El. 27 can. 21/39 guadagno 13 dB	6	39,62
21-264	K27D DIGIT	El. 27 can. 21/69 guadagno 13 dB	6	38,06
21-265	K27E DIGIT	El. 27 can. 36/82 guadagno 13 dB	6	38,06
21-271	K47A DIGIT	El. 47 can. 21/32 guadagno 16 dB	6	49,30
21-272	K47B DIGIT	El. 47 can. 21/39 guadagno 16 dB	6	49,30
21-274	K47D DIGIT	El. 47 can. 21/69 guadagno 16 dB	6	47,32
21-275	K47E DIGIT	El. 47 can. 36/82 guadagno 16 dB	6	47,32
21-284	K95D DIGIT	El. 95 can. 21/69 guadagno 18 dB	6	79,56
21-285	K95E DIGIT	El. 95 can. 36/82 guadagno 18 dB	6	79,56

### Antenne UHF anodizzate serie RECORD DIGIT



R47D DIGIT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-287	R19D DIGIT	El. 19 can. 21/69 guadagno 11 dB	15	21,84
21-289	R27D DIGIT	El. 27 can. 21/69 guadagno 12 dB	12	26,42
21-291	R47D DIGIT	El. 47 can. 21/69 guadagno 15 dB	12	32,34
21-292	R67D DIGIT	El. 67 can. 21/69 guadagno 17 dB	8	49,82
21-293	R95D DIGIT	El. 95 can. 21/69 guadagno 18 dB	8	57,93

## Antenne UHF serie MULTIFLY



M/A

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
01-331	M/A	Dipoli 4 can. 21/69 guadagno 14 dB	2	29,54
01-333	M/C	Dipoli 4 can. 36/87 guadagno 14 dB	2	27,56
01-336	ME/A	Dipoli 4 can. 21/69 guadagno 15 dB	10	18,30
01-339	ME/A DOPPIA	Dipoli 8 can. 21/69 guadagno 17 dB	4	75,30

## Antenne MULTIBANDA serie COMBI



COMBI 2

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
01-342	COMBI 2	Multibanda anodizzata guadagno 11 dB	6	57,10

## Antenne serie LOGARITMICA



L 16 B

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
01-345	L 5	El. 5 banda 3 guadagno 8 dB	10	20,50
01-349	L 8	El. 8 banda 3 guadagno 9 dB	10	24,38
01-350	L 11 A	El. 11 banda 4+5 guadagno 8 dB	15	16,73
01-351	L 15 A	El. 15 banda 4+5 guadagno 11 dB	15	19,99
01-352	L 16 B	El. 16 banda 3+4+5 guadagno 10 dB	15	20,71
01-353	L 15 B	El. 15 800/1400 MHz guadagno 10 dB	10	26,83



## Antenne serie LOGARITMICA con connettori F



LF 345

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
21-344	LF 3	El. 6 banda 3 guadagno 8 dB	10	21,70
21-351	LF 45	El. 13 banda 4+5 guadagno 10 dB	15	21,30
21-352	LF 345	El. 15 banda 3+4+5 guadagno 8 dB	15	21,90

## Antenne per MEZZI MOBILI



DISCOS/E GRILLO

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
01-367	1T30 LUNA CC	Alimentatore cc + amplificatore 30 dB	1/6	47,32
01-368	1T30 LUNA	Alimentatore 230V~ e cc + amplificatore 30 dB	1/6	57,10
01-369	LUNA CAMPER	Antenna con supporto plastica	1/6	49,19
01-370	LUNA BUS	Antenna con supporto alluminio	1/6	82,68
01-371	LUNA CAMPER GRILLO	Antenna con supporto plastica e con stilo	1/6	58,03
01-372	LUNA BUS GRILLO	Antenna con supporto alluminio e con stilo	1/6	91,52
01-375	DISCOS/E GRILLO	Antenna ampl. con supporto plastica e con stilo	1/6	84,45
01-377	ALIM. DISCOS C.C.	Alimentatore cc	1/6	19,76
01-378	ALIM. DISCOS/D	Alimentatore cc e 230V~	1/6	29,43
01-380	DISCOS	Antenna ampl. con supporto alluminio	1/6	109,51
01-396	DISCOS/E	Antenna ampl. con supporto plastica	1/6	75,61

## MISCELATORI TV, FILTRI, TRAPPOLE ed ATTENUATORI

### Miscelatori di banda per esterno con connettori F



MIX 3L V-4-5

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
22-054	MIX2L 1-3+U	2 ingressi	1/30	13,39
Novità 22-055	MIX2L V+4-5	2 ingressi	1/30	11,85
22-057	MIX2L IND.	2 ingressi	1/30	6,70
22-059	MIX2L V-U	2 ingressi	1/30	6,18
Novità 22-060	MIX2L/2 V-U	2 ingressi, 2 uscite	1/30	9,99
22-064	MIX3L V-4-5	3 ingressi	1/30	12,88
22-065	MIX3L V-U-U	3 ingressi	1/30	8,55
Novità 22-068	MIX3L/2 V-U-U	3 ingressi, 2 uscite	1/30	12,88
Novità 22-079	MIX4L V-4-5-U	4 ingressi	1/20	16,20



MIX2NT 1 CAN. UHF-LB

### Miscelatori di banda e canali per esterno

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
02-101	MIX2NT 1 CAN. UHF-LB	2 ingressi	1	30,72
02-104	MIX2N 1 CAN. 3-1 CAN. 3	2 ingressi	1	27,90
02-105	MIX2N UHF-2 CAN. UHF	2 ingressi	1	49,22
02-106	MIX2NT 2 CAN. UHF-LB	2 ingressi	1	51,52
02-116	MIX4N 3-4-5-1 CAN. UHF	4 ingressi	1	47,86
Novità 02-144	MIX2NT V+4+1 CAN. UHF-5	2 ingressi	1	51,00
Novità 02-146	MIX2NT CAN. E05-CAN. E07/E12	2 ingressi	1	37,62
02-150	MIX2N 1 CAN. 3-LB	2 ingressi	1	33,02
02-151	MIX2N UHF-3 CAN. UHF	2 ingressi	1	65,42
02-154	MIX2NT UHF-4 CAN. UHF	2 ingressi	1	87,36
02-156	MIX2NT 3 CAN. 5-LB	2 ingressi	1	68,66
22-101	MIX2LK 1 CAN. UHF-LB	2 ingressi, connettori F	1	36,37
Novità 52-126	DEM/MIX/N CAN. 4	2 ingressi, 2 uscite	1	45,15
Novità 52-127	DEM/MIX/N CAN. 5	2 ingressi, 2 uscite	1	45,15



FSP/X 1 CAN. 3

### Filtri passivi passacanal per interno

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
22-278	FSP/X 1CAN. 3	Filtro di can. banda 3, innesto rapido	1	24,56
22-280	FSP/X 1CAN. U	Filtro di can. banda UHF, innesto rapido	1	24,56
22-281	FSP/X 2K 2CAN. U	Filtro 2 can. banda UHF, innesto rapido	1	29,89



TVR4 DIGIT

### Trappole

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
02-300	TRP 4/5 2R	Banda UHF per esterno 2 reg.	1	13,39
02-301	TRP 4/5 4R	Banda UHF per esterno 4 reg.	1	26,99
02-302	TRP 4/5 6R	Banda UHF per esterno 6 reg.	1	32,86
02-303	TVR 2	Banda UHF per interno 2 reg.	1	15,24
02-305	TVR 4	Banda UHF per interno 4 reg.	1	18,33
02-335	TRP 3 2R	Banda 3 per esterno 2 reg.	1	13,70
02-336	TRP 3 4R	Banda 3 per esterno 4 reg.	1	26,68
22-301	TRP4 DIGIT	Banda UHF per esterno 4 reg., innesto rapido	1	20,60
22-307	TVR4 DIGIT	Banda UHF per interno 4 reg., innesto rapido	1	17,82
22-337	TVR4 DIGIT 3	Banda 3 per interno 4 reg., innesto rapido	1	19,26



ATT. COAX DIGIT

### Equalizzatori ed attenuatori

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
02-400	EQ V+U	Equalizzatore 40/860 MHz	1	16,79
02-621	ATT. COAX 9,5	Attenuatore per interno	1	13,70
22-621	ATT. COAX DIGIT	Attenuatore per interno, innesto rapido	1	14,42

## ALIMENTATORI

### Alimentatori stabilizzati



ALIM 85/1

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
02-980	ALIM/E	50 mA 1 uscita	1/30	10,09
02-981	ALIM. 85/1	85 mA 1 uscita	1/30	12,88
02-981/A	ALIM. 85/1-12V	85 mA 1 uscita 12V	1/30	12,88
02-982	ALIM. 85/2	85 mA 2 uscite	1/30	14,42
02-982/A	ALIM. 85/2-12V	85 mA 2 uscite 12V	1/30	14,42

### Alimentatori stabilizzati con connettori F



A100

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
22-961	A100	100 mA 1 uscita	1/20	17,30
22-961/A	A100 12V	100 mA 1 uscita, 12V	1/20	17,30
22-962	A100/2	100 mA 2 uscite	1/20	18,75
22-967	A200	200 mA 1 uscita	1/20	19,98
22-967/A	A200 12V	200 mA 1 uscita, 12V	1/20	19,98
22-968	A200/2	200 mA 2 uscite	1/20	21,32
22-971	A300	280 mA 1 uscita	1/20	28,84
22-972	A300/2	280 mA 2 uscite	1/20	30,28

## CONVERTITORI PLL PER ESTERNO



C10 PLL

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
23-971	C10 PLL UHF → 1 MIX	Guadagno 10 dB	1	79,46
23-972	C10 PLL UHF → 3 MIX	Guadagno 10 dB	1	82,89
23-976	C10 PLL UHF → UHF MIX	Guadagno 10 dB	1	82,89
23-981	C20 PLL UHF → 1 MIX	Guadagno 20 dB	1	81,12
23-982	C20 PLL UHF → 3 MIX	Guadagno 20 dB	1	84,66
23-986	C20 PLL UHF → UHF MIX	Guadagno 20 dB	1	84,66

## AMPLIFICATORI PER ESTERNO

### Amplificatori di canale per esterno



2V1/N CAN...MIX LB

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
03-008	2V1/N CAN...MIX LB	1 can. banda 3 14 dB	1	32,14
03-018	2V2/N CAN...MIX LB	1 can. banda 3 28 dB	1	36,19
03-032	2U1/N CAN...MIX LB(-CAN)	1 can. banda UHF 12 dB	1	33,49
03-036	2U2/N CAN...MIX LB(-CAN)	1 can. banda UHF 25 dB	1	38,27
04-608	JOLLY 1/8 4 CAN. 4-MIX UHF	4 can. banda 4 8 dB	1	90,80
04-638	JOLLY 1/18 4 CAN. 4-MIX UHF	4 can. banda 4 18 dB	1	96,45

### Amplificatori larga banda per esterno con connettori F



2T15 V+U

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
23-105	2T15 VHF	1 ingr. VHF, 15 dB	1/30	14,83
23-115	2T15 V+U	1 ingr. V+U, 15 dB	1/30	13,91
23-125	2T25 VHF	1 ingr. VHF, 25 dB	1/30	18,33
23-135	2T25 V+U	1 ingr. V+U, 25 dB	1/30	17,10
23-155	2T33 V+U	1 ingr. V+U, 32 dB	1/30	20,29
23-209	2T15 5-MIX V+4	1 ingr. 5, 15 dB + 1 ingr. mix V+4	1/30	16,38
23-211	2T15 4+5-MIX V	1 ingr. 4+5, 17 dB + 1 ingr. mix V	1/30	14,73
23-229	2T25 5-MIX V+4	1 ingr. 5, 25 dB + 1 ingr. mix V+4	1/30	19,47
23-231	2T25 4+5-MIX V	1 ingr. 4+5, 25 dB + 1 ingr. mix V	1/30	17,92
23-251	2T33 4+5-MIX V	1 ingr. 4+5, 33 dB + 1 ingr. mix V	1/30	20,29
23-309	2T15 5-MIX V-MIX 4	1 ingr. 5, 15 dB + 1 ingr. mix V + 1 ingr. mix 4	1/30	17,92
23-382	2T15 COMBI	1 ingr. V+U 15 dB, 2 reg.	1/30	25,13
23-383	2T25 COMBI	1 ingr. V+U 25 dB, 2 reg.	1/30	28,02
23-384	2T33 COMBI	1 ingr. V+U 23/32 dB, 2 reg.	1/30	31,83

## CENTRALINI PER ESTERNO

### Miscelatori amplificati larga banda per esterno serie LX e LM



LX3/20 V-U-U

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
24-224	LX2/15 V-U	2 ingr. 15 dB 2 reg. uscita 107 dBµV	1/20	24,72
24-225	LX3/15 3-4-5	3 ingr. 15 dB 3 reg. uscita 107 dBµV	1/20	29,87
24-226	LX3/15 V-4-5	3 ingr. 15 dB 3 reg. uscita 107 dBµV	1/20	30,80
24-227	LX3/15 V-U-U	3 ingr. 15 dB 3 reg. uscita 107 dBµV	1/20	26,78
24-228	LX4/15 A/C-3-4-5	4 ingr. 15 dB 4 reg. uscita 107 dBµV	1/20	33,27
24-229	LX4/15 3-4-5-U	4 ingr. 15 dB 4 reg. uscita 107 dBµV	1/20	33,27
24-230	LX4/15 V-4-5-U	4 ingr. 15 dB 4 reg. uscita 107 dBµV	1/20	33,27

Novità

24-234	LX2/20 V-U	2 ingr. 20 dB 2 reg. uscita 108 dBµV	1/20	28,84
24-237	LX2/20 V+U-U	2 ingr. 20 dB 3 reg. uscita 108 dBµV	1/20	30,90
24-243	LX3/20 3-4-5	3 ingr. 20 dB 3 reg. uscita 108 dBµV	1/20	35,95
24-247	LX3/20 V-4-5	3 ingr. 20 dB 3 reg. uscita 108 dBµV	1/20	36,87
24-248	LX3/20 V-U-U	3 ingr. 20 dB 3 reg. uscita 108 dBµV	1/20	30,90
24-283	LX4/20 A/C-3-4-5	4 ingr. 20 dB 4 reg. uscita 108 dBµV	1/20	38,42
24-286	LX4/20 3-4-5-U	4 ingr. 20 dB 4 reg. uscita 108 dBµV	1/20	38,42
24-289	LX4/20 V-4-5-U	4 ingr. 20 dB 4 reg. uscita 108 dBµV	1/20	38,42



LX4/30 A/C-3-4-5

Novità

24-316	LX2/30 V+U-U	2 ingr. 30 dB 3 reg. uscita 108 dBµV	1/20	38,63
24-318	LX2/30 V-U	2 ingr. 30 dB 2 reg. uscita 108 dBµV	1/20	34,61
24-319	LX2/30 BR V-U 12/18V	2 ingr. 30 dB 2 reg. uscita 108 dBµV 12/18V	1/20	38,73
24-320	LX3/30 3-4-5	3 ingr. 30 dB 3 reg. uscita 108 dBµV	1/20	43,78
24-321	LX3/30 V-4-5	3 ingr. 30 dB 3 reg. uscita 108 dBµV	1/20	44,60
24-323	LX3/30 V-U-U	3 ingr. 30 dB 3 reg. uscita 108 dBµV	1/20	38,63
24-325	LX4/30 A/C-3-4-5	4 ingr. 30 dB 4 reg. uscita 108 dBµV	1/20	46,14
24-326	LX4/30 3-4-5-U	4 ingr. 30 dB 4 reg. uscita 108 dBµV	1/20	46,14
24-327	LX4/30 V-4-5-U	4 ingr. 30 dB 4 reg. uscita 108 dBµV	1/20	46,14

24-472	LM2/15 V-U	2 ingr. 15 dB uscita 107 dBµV	1/20	22,15
24-478	LM3/15 3-4-5	3 ingr. 15 dB uscita 107 dBµV	1/20	26,47
24-479	LM3/15 V-4-5	3 ingr. 15 dB uscita 107 dBµV	1/20	26,47
24-481	LM3/15 V-U-U	3 ingr. 15 dB uscita 107 dBµV	1/20	24,62
24-499	LM4/15 V-4-5-U	4 ingr. 15 dB uscita 107 dBµV	1/20	29,25

### Centralini larga banda per esterno serie LC



LC3/20 V-U-U

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
24-022	LC2/20 V-U	2 ingr. 22 dB 2 att. uscita 113 dBµV	1/20	39,35
24-032	LC3/20 V-4-5	3 ingr. 21 dB 3 att. uscita 113 dBµV	1/20	49,03
24-034	LC3/20 V-U-U	3 ingr. 20 dB 3 att. uscita 113 dBµV	1/20	44,60
24-035	LC3/20 A/C-3-U	3 ingr. 20 dB 3 att. uscita 113 dBµV	1/20	44,60
24-041	LC4/20 A/C-3-4-5	4 ingr. 21 dB 4 att. uscita 113 dBµV	1/20	56,14
24-048	LC4/20 V-4-5-U	4 ingr. 20 dB 4 att. uscita 113 dBµV	1/20	56,14
24-081	LC5/20 A/C-3-4-5-U	5 ingr. 20 dB 5 att. uscita 113 dBµV	1/20	64,99

24-127	LC2/30 V-U	2 ingr. 32 dB 2 att. uscita 115 dBµV	1/20	49,65
24-132	LC3/30 V-4-5	3 ingr. 32 dB 3 att. uscita 115 dBµV	1/20	57,27
24-134	LC3/30 V-U-U	3 ingr. 30 dB 3 att. uscita 115 dBµV	1/20	53,97
24-141	LC4/30 A/C-3-4-5	4 ingr. 32 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/20	68,08
24-146	LC4/30 V-4-5-U	4 ingr. 30 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/20	68,08
24-155	LC5/30 A/C-3-4-5-U	5 ingr. 30 dB 5 att. uscita 115 dBµV	1/20	77,46

### Centralini larga banda e di canale per esterno serie LCK



LCK4/30 V-4-5-1CAN. U

Novità

Novità

Novità

Novità

Novità

Novità

Novità

Novità

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
24-102	LCK2/20 3+4+1CAN. U-5	2 ingr. 20 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/20	74,93
24-105	LCK2/20-30 3+4+1CAN. U-5	2 ingr. 20/30 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/20	79,52
24-108	LCK3/20 V-4+1CAN. U-5	3 ingr. 20 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/20	74,93
24-109	LCK3/20 V-U-2 CAN. U	3 ingr. 20 dB 3 att. uscita 113 dBµV	1/20	81,30
24-114	LCK4/20 V-4-5-1 CAN. U	4 ingr. 20 dB 4 att. uscita 113 dBµV	1/20	74,93
24-117	LCK4/20-30 V-4-5-1 CAN. U	4 ingr. 20/30 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/20	79,52
24-123	LCK5/20 A/C-3-4-5-1 CAN. U	5 ingr. 20 dB 5 att. uscita 113 dBµV	1/20	82,24

24-202	LCK2/30 3+4+1CAN. U-5	2 ingr. 30 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/20	83,08
24-205	LCK2/20-30 3+4+1CAN. U-5	2 ingr. 30/40 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/20	87,78
24-208	LCK3/30 V-4+1CAN. U-5	3 ingr. 30 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/20	83,08
24-209	LCK3/30 V-U-2 CAN. U	3 ingr. 30 dB 3 att. uscita 115 dBµV	1/20	89,45
24-214	LCK4/30 V-4-5-1 CAN. U	4 ingr. 30 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/20	83,08
24-217	LCK4/20-30 V-4-5-1 CAN. U	4 ingr. 30/40 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/20	87,78
24-220	LCK5/30 A/C-3-4-5-1 CAN. U	5 ingr. 30 dB 5 att. uscita 115 dBµV	1/20	94,26

## AMPLIFICATORI PER INTERNO

### Amplificatori per interno



2T15X V+U

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
23-072	2T15X VHF	Banda VHF 16 dB, innesto rapido	1/10	17,20
23-073	2T15X 4	Banda 4 15 dB, innesto rapido	1/10	17,82
23-074	2T15X 5	Banda 5 14 dB, innesto rapido	1/10	16,38
23-075	2T15X 4+5	Banda UHF 15 dB, innesto rapido	1/10	14,94
23-076	2T15X V+U	Banda V+U 15 dB, innesto rapido	1/10	16,38

### Amplificatori di linea autoalimentati VHF-UHF



1TM20 REG.

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
25-011	1TM15	12 dB uscita 104 dBµV	1/20	22,66
25-012	1TM15/2	9 dB uscita 101 dBµV, 2 uscite	1/20	24,31
25-014	1TM20 REG.	23 dB 1 reg. uscita 104 dBµV	1/20	32,45
25-015	1TM20/2 REG.	20 dB 1 reg. uscita 101 dBµV, 2 uscite	1/20	33,99
25-019	1T20 2 REG.	23 dB 2 reg. uscita 104 dBµV	1/20	38,42
25-028	1T18	18 dB 2 reg. uscita 113 dBµV	1/10	51,19
25-030	1T18 POT	19 dB 2 reg. uscita 117 dBµV	1/10	65,10
25-033	1T25 2 ATT.	25 dB 2 att. uscita 112 dBµV	1/20	52,84
25-040	1T30 2 ATT.	30 dB 2 att. uscita 115 dBµV	1/20	68,39



1T25 2 ATT.

### Amplificatori di linea autoalimentati VHF-UHF a linee separate



1TX30

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
25-060	1TX20	20 dB 2 att. uscita 117 dBµV	1/10	122,88
25-061	1TX30	30 dB 2 att. uscita 117 dBµV	1/10	129,06
25-062	1TX40	40 dB 2 att. uscita 117 dBµV	1/10	135,24
25-160	1RX20	20 dB 3 att. uscita 117 dBµV	1/10	138,33
25-161	1RX30	30 dB 3 att. uscita 117 dBµV	1/10	144,41
25-162	1RX40	40 dB 3 att. uscita 117 dBµV	1/10	150,59



FZ1/40



### Amplificatori di linea autoalimentati VHF-UHF a linea unica serie FUSION

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
25-210	FZ1/20	20 dB 1 reg. uscita 125 dBµV	1/5	268,00
25-220	FZ1/40	40 dB 1 reg. uscita 125 dBµV	1/5	288,00

## CENTRALINI PER INTERNO

### Centralini larga banda serie MA, MC, MS, MSP, MSY



MA2/20 V-U



MC5/30 A/C-3-4-5-U



MSP5/40 A/C-3-4-5-U

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
26-010	MA1/20 LOG	1 ingr. 22 dB 2 att. uscita 113 dBµV	1/10	54,90
26-011	MA1/20 UHF	1 ingr. 22 dB 1 att. uscita 113 dBµV	1/10	52,22
26-022	MA2/20 V-U	2 ingr. 22 dB 2 att. uscita 113 dBµV	1/10	54,90
26-032	MA3/20 V-4-5	3 ingr. 22 dB 3 att. uscita 113 dBµV	1/10	61,18
26-034	MA3/20 V-U-U	3 ingr. 22 dB 3 att. uscita 113 dBµV	1/10	58,09
26-035	MA3/20 A/C-3-U	3 ingr. 22 dB 3 att. uscita 113 dBµV	1/10	58,09
26-041	MA4/20 A/C-3-4-5	4 ingr. 22 dB 4 att. uscita 113 dBµV	1/10	71,79
26-048	MA4/20 V-4-5-U	4 ingr. 22 dB 4 att. uscita 113 dBµV	1/10	71,79
26-070	MA5/20 A/C-3-4-5-U	5 ingr. 22 dB 5 att. uscita 113 dBµV	1/10	82,30
26-110	MC1/30 LOG	1 ingr. 32 dB 2 att. uscita 115 dBµV	1/10	76,01
26-111	MC1/30 UHF	1 ingr. 32 dB 1 att. uscita 115 dBµV	1/10	73,34
26-122	MC2/30 V-U	2 ingr. 32 dB 2 att. uscita 115 dBµV	1/10	76,01
26-132	MC3/30 V-4-5	3 ingr. 32 dB 3 att. uscita 115 dBµV	1/10	84,46
26-134	MC3/30 V-U-U	3 ingr. 32 dB 3 att. uscita 115 dBµV	1/10	80,24
26-135	MC3/30 A/C-3-U	3 ingr. 32 dB 3 att. uscita 115 dBµV	1/10	80,24
26-141	MC4/30 A/C-3-4-5	4 ingr. 32 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/10	96,10
26-148	MC4/30 V-4-5-U	4 ingr. 32 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/10	96,10
26-170	MC5/30 A/C-3-4-5-U	5 ingr. 32 dB 5 att. uscita 115 dBµV	1/10	107,64
26-291	MSP2/30 V-U	2 ingr. 30 dB 2 att. uscita 120 dBµV	1/10	128,96
26-295	MSP3/30 A/C-3-U	3 ingr. 30 dB 3 att. uscita 120 dBµV	1/10	135,55
26-300	MSP5/30 A/C-3-4-5-U	5 ingr. 30 dB 5 att. uscita 120 dBµV	1/10	158,41
26-310	MS1/40 LOG	1 ingr. 39 dB 2 att. uscita 117 dBµV	1/10	114,95
26-311	MS1/40 UHF	1 ingr. 39 dB 1 att. uscita 117 dBµV	1/10	110,73
26-322	MS2/40 V-U	2 ingr. 39 dB 2 att. uscita 117 dBµV	1/10	114,95
26-332	MS3/40 V-4-5	3 ingr. 39 dB 3 att. uscita 117 dBµV	1/10	125,45
26-334	MS3/40 V-U-U	3 ingr. 39 dB 3 att. uscita 117 dBµV	1/10	120,20
26-335	MS3/40 A/C-3-U	3 ingr. 39 dB 3 att. uscita 117 dBµV	1/10	120,20
26-341	MS4/40 A/C-3-4-5	4 ingr. 39 dB 4 att. uscita 117 dBµV	1/10	137,92
26-346	MS4/40 V-4-5-U	4 ingr. 39 dB 4 att. uscita 117 dBµV	1/10	137,92
26-350	MS5/40 A/C-3-4-5-U	5 ingr. 39 dB 5 att. uscita 117 dBµV	1/10	150,48
26-371	MSP2/40 V-U	2 ingr. 39 dB 2 att. uscita 120 dBµV	1/10	135,55
26-374	MSP3/40 V-U-U	3 ingr. 39 dB 3 att. uscita 120 dBµV	1/10	142,35
26-375	MSP3/40 A/C-3-U	3 ingr. 39 dB 3 att. uscita 120 dBµV	1/10	142,35
26-380	MSP5/40 A/C-3-4-5-U	5 ingr. 39 dB 5 att. uscita 120 dBµV	1/10	167,68
26-361	MSY2/40 V-U	2 ingr. 39 dB 2 att. uscita 122 dBµV	1/10	148,42
26-365	MSY3/40 A/C-3-U	3 ingr. 39 dB 3 att. uscita 122 dBµV	1/10	155,43
26-370	MSY5/40 A/C-3-4-5-U	5 ingr. 39 dB 5 att. uscita 122 dBµV	1/10	182,00

### Centralini larga banda e di canale serie MAK, MCK, MSK



MAK4/20-30 V-4-5-1CAN. U

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
Novità 26-080	MAK2/20 3+4+1CAN. U-5	2 ingr. 20 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/10	107,64
Novità 26-082	MAK2/20-30 3+4+1CAN. U-5	2 ingr. 20/30 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/10	112,34
Novità 26-084	MAK3/20 V-4+1CAN. U-5	3 ingr. 20 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/10	107,64
26-086	MAK4/20 V-4-5-1CAN. U	4 ingr. 22 dB 4 att. uscita 113 dBµV	1/10	107,64
26-087	MAK4/20 3-4-5-1CAN. U	4 ingr. 22 dB 4 att. uscita 113 dBµV	1/10	107,64
Novità 26-090	MAK4/20-30 V-4-5-1CAN. U	4 ingr. 20/30 dB 4 att. uscita 114 dBµV	1/10	112,34
Novità 26-230	MCK2/30 3+4+1CAN. U-5	2 ingr. 30 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/10	148,70
Novità 26-235	MCK2/30-40 3+4+1CAN. U-5	2 ingr. 20/40 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/10	153,41
Novità 26-240	MCK3/30 V-4+1CAN. U-5	3 ingr. 30 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/10	148,70
26-247	MCK4/30 3-4-5-1CAN. U	4 ingr. 30 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/10	148,70
26-248	MCK4/30 V-4-5-1CAN. U	4 ingr. 30 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/10	148,70
Novità 26-255	MCK4/30-40 V-4-5-1CAN. U	4 ingr. 20/40 dB 4 att. uscita 115 dBµV	1/10	153,41
26-391	MSK4/40 3-4-5-1CAN. U	4 ingr. 38 dB 4 att. uscita 120 dBµV	1/10	195,41



## Centralini larga banda serie FUSION



F5/40 1-3-4-5-U

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
26-400	F1/20 V+U	1 ingr. 20 dB 2 att. uscita 121 dBμV	1/5	149,00
26-420	F1/30 V+U	1 ingr. 30 dB 2 att. uscita 121 dBμV	1/5	155,00
26-425	F3/30 V-U-U	3 ingr. 30 dB 3 att. uscita 121 dBμV	1/5	159,00
26-430	F5/30 1-3-4-5-U	5 ingr. 30 dB 5 att. uscita 121 dBμV	1/5	188,00
26-440	F1/40 V+U	1 ingr. 40 dB 2 att. uscita 121 dBμV	1/5	165,00
26-445	F3/40 V-U-U	3 ingr. 40 dB 3 att. uscita 121 dBμV	1/5	176,00
26-450	F5/40 1-3-4-5-U	5 ingr. 40 dB 5 att. uscita 121 dBμV	1/5	205,00
26-465	F3/50 V-U-U	3 ingr. 50 dB 3 att. uscita 121 dBμV	1/5	188,00
26-470	F5/50 1-3-4-5-U	3 ingr. 50 dB 5 att. uscita 121 dBμV	1/5	217,00
26-525	FX3/30 V-U-U	3 ingr. 30 dB 3 att. uscita 126 dBμV	1/5	202,00
26-530	FX5/30 1-3-4-5-U	5 ingr. 30 dB 5 att. uscita 126 dBμV	1/5	231,00
26-545	FX3/40 V-U-U	3 ingr. 40 dB 3 att. uscita 126 dBμV	1/5	219,00
26-550	FX5/40 1-3-4-5-U	5 ingr. 40 dB 5 att. uscita 126 dBμV	1/5	248,00
26-565	FX3/50 V-U-U	3 ingr. 50 dB 3 att. uscita 126 dBμV	1/5	231,00
26-570	FX5/50 1-3-4-5-U	5 ingr. 50 dB 5 att. uscita 126 dBμV	1/5	260,00



## Centralini larga banda e di canale serie FUSION



FX5/40 1-3-4-5-U

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
26-490	FK5/40 1-3-4-5-1CAN. U	5 ingr. 40 dB 5 att. uscita 121 dBμV	1/5	231,00

## Centralini di canale a filtri attivi serie FA



CTR/FA

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
06-505	TR/FA cm. 50	Telaio di sostegno rinforzato cm. 50	2	22,15
06-508	TR/FA cm. 80	Telaio di sostegno rinforzato cm. 80	2	27,60
06-509	A/FA/P	Alimentatore 1,3 A 15 V	1	91,36
06-511	FA CAN...	Amplificatore di can. banda 1 o 2	1	42,64
06-513	FA CAN...	Amplificatore di can. banda 3	1	47,90
06-515	FA CAN...	Amplificatore di can. banda 4 o 5	1	54,59
06-517	FA CAN. (S1/S5)	Amplificatore di can. banda S (S1+S5)	1	57,06
06-518	FA CAN. (S6/S10)	Amplificatore di can. banda S (S6+S10)	1	57,06
06-519	FA CAN. (S11/S20)	Amplificatore di can. banda S (S11+S20)	1	57,06
06-520	FA CAN. (S21/S30)	Amplificatore di can. banda S (S21+S30)	1	57,06
06-521	FA AGC CAN...	Amplificatore di can. banda 1 o 2 con AGC	1	69,94
06-523	FA AGC CAN...	Amplificatore di can. banda 3 con AGC	1	76,12
06-525	FA AGC CAN...	Amplificatore di can. banda 4 o 5 con AGC	1	80,96
06-537	P1/FA 3	Preamplificatore 20 dB banda 3	1	28,84
06-540	P/FA	Modulo passivo	1	19,57
06-541	P1/FA	Preamplificatore 10 dB banda 4+5	1	27,60
06-542	P2/FA	Preamplificatore 20 dB banda 4+5	1	33,78
06-543	P3/FA	Preamplificatore 27 dB banda 4+5	1	46,04
06-547	P1/D/FA	Preamplificatore autodem. 10 dB banda 4+5	1	27,60
06-548	P2/D/FA	Preamplificatore autodem. 20 dB banda 4+5	1	33,78
06-554	D/FA CAN...	Ampl. autodem. di can. banda 3	1	50,37
06-555	D/FA CAN...	Ampl. autodem. di can. banda 4 o 5	1	54,59
06-557	D/FA CAN. S1/S5	Ampl. autodem. di can. banda S (S1+S5)	1	57,06
06-558	D/FA CAN. S6/S10	Ampl. autodem. di can. banda S (S6+S10)	1	57,06
06-559	D/FA CAN. S11/S20	Ampl. autodem. di can. banda S (S11+S20)	1	57,06
06-564	D/FA AGC CAN.	Amplificatore di can. banda 3 con AGC	1	77,97
06-565	D/FA AGC CAN.	Amplificatore di can. banda 4 o 5 con AGC	1	82,19
06-576	F/FA/CAN. S MIX	Finale S11/S30 35dB uscita 114 dBμV	1	118,14
06-580	F/FA	Finale V+U 30 dB uscita 114 dBμV	1	60,77
06-581	F/FA/S	Finale V+U 37 dB uscita 114 dBμV	1	76,74
06-582	F/FA/SP	Finale V+U 40 dB uscita 119 dBμV	1	134,93
06-583	F/FA/124	Finale V+U 40 dB uscita 122 dBμV	1	208,47
06-590	M/FA	Modulo di chiusura	1	16,69

## Centralini di banda e canale serie MR



CTR/MR

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
06-603	TR/K cm. 30	Telaio di sostegno rinforzato cm.30	1	16,48
06-613	MR CAN...	Amplificatore di can. banda 1, 2 o 3	1	34,09
06-615	MR CAN...	Amplificatore di can. banda 4 o 5	1	45,01
06-625	DMR CAN...	Amplificatore autodem. di can. banda 4 o 5	1	45,01
06-645	MR/S CAN...	Amplificatore di can. banda 4 o 5	1	51,71
06-655	DMR/S CAN...	Amplificatore di can. banda 4 o 5	1	51,71
06-670	MR/LB-AB	Amplificatore canali A/B	1	33,48
06-672	MR/LB-3	Amplificatore banda 3	1	33,48
06-673	MR/LB-VHF	Amplificatore banda VHF	1	33,48
06-674	MR/LB-4	Amplificatore banda 4	1	40,07
06-675	MR/LB/T-4	Amplificatore banda 4 2 trapp.	1	49,75
06-676	MR/LB-5	Amplificatore banda 5	1	40,07
06-677	MR/LB/T-5	Amplificatore banda 5 3 trapp.	1	52,32
06-678	MR/LB-4+5	Amplificatore banda 4+5	1	40,07
06-679	MR/LB/T-4+5	Amplificatore banda 4+5 3 trapp.	1	52,32
06-680	MR/LB S11/S20	Amplificatore banda S (S11÷S20)	1	37,39
06-685	DMR/LB/T-4	Amplificatore autodem. banda 4 2 trapp.	1	49,23
06-687	DMR/LB/T-5	Amplificatore autodem. banda 5 2 trapp.	1	49,23
06-690	F/MR	Finale V+U 32 dB uscita 119 dBµV	1	112,37



CTR/FC3

## Centralini di banda e canale serie FC3

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
06-800	TR/FC3 50	Telaio di sostegno cm. 50	1	11,23
06-802	TR/FC3 33	Telaio di sostegno cm. 33	1	9,99
06-806	ALIM. FC3	Alimentatore 500 mA 15 V	1	54,90
06-807	PONT.75	Pont. di collegamento FC3	1	2,10
06-808	T 75	Tappo resistivo Ø 9,5 75 Ohm	1	1,03
06-809	PRE1 U	Preamplificatore 10 dB banda 4+5	1	24,31
06-810	PRE2 U	Preamplificatore 20 dB banda 4+5	1	27,50
06-812	FC3 CAN.	Amplificatore can. A-B	1	30,18
06-813	FC3 CAN.	Amplificatore can. banda 3	1	31,31
06-815	FC3 CAN.	Amplificatore can. banda 4 o 5	1	33,06
06-820	FC3/TR U CAN.	Trappola canali UHF	1	21,32
06-823	FC3/LB-3	Amplificatore di banda 3	1	28,43
06-824	FC3/LB-4	Amplificatore di banda 4	1	31,31
06-825	FC3/LB-5	Amplificatore di banda 5	1	31,31
06-826	FC3/LB-UHF	Amplificatore di banda UHF	1	28,43
06-831	F/FC3 VHF	Finale VHF 20 dB uscita 107 dBµV	1	27,71
06-832	F/FC3 UHF	Finale UHF 20 dB uscita 113 dBµV	1	30,69
06-837	F/FC3/S VHF	Finale VHF 30 dB uscita 107 dBµV	1	36,05
06-838	F/FC3/S UHF	Finale UHF 30 dB uscita 113 dBµV	1	38,93
06-840	F/FC3/SP UHF	Finale UHF 40 dB uscita 117 dBµV	1	84,36



MAX4KS

## Centralino 4 canali banda S

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
06-099	MAX4KS 4 CAN S + MIX TV	5 ingr. 10 dB uscita 105 dBµV	1	139,57



AV8

Novità

## Centralini modulari di canale banda S

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
06-101	AV	Espansione per centralini AV4 ed AV8	1	59,43
06-104	AV4	Centralino 4 can. rimodulati in banda S	1	291,80
06-108	AV8	Centralino 8 can. rimodulati in banda S	1	519,84
06-107	AV8 PLUS	Centralino 8 can. rimodulati in banda 1 ed in banda S	1	597,40

## DIVISORI

### Divisori TV tondi per interno



CM4T IND

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-052	CM2T IND	2 uscite	1/50	4,22
07-053	CM3T IND	3 uscite	1/50	5,25
07-054	CM4T IND	4 uscite	1/50	5,87
07-057	CM2T IND 1P	2 uscite, 1 cc	1/50	4,94
07-058	CM3T IND 1P	3 uscite, 1 cc	1/50	5,97
07-059	CM4T IND 1P	4 uscite, 1 cc	1/50	6,70

### Divisori TV per interno



CM3F/IND

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-082	CM2F/IND	2 uscite	10/50	5,97
07-083	CM3F/IND	3 uscite	10/50	7,31
07-084	CM4F/IND	4 uscite	10/50	8,76
07-087	CM2F/IND 1P	2 uscite, 1 cc	10/50	6,70
07-088	CM3F/IND 1P	3 uscite, 1 cc	10/50	8,03
07-089	CM4F/IND 1P	4 uscite, 1 cc	10/50	9,37

### Divisori TV-SAT per interno con connettori F



CM2 SAT cc

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
17-003	CM2 SAT cc	2 uscite cc	10/30	8,24
17-005	CM4 SAT cc	4 uscite cc	10/30	11,23
17-006	CM6 SAT 1 cc	6 uscite, 1 cc	10/30	18,03
17-008	CM8 SAT 1 cc	8 uscite cc	10/30	30,80

### Divisori TV-SAT DIGIT per interno in pressofusione



CM2 DIGIT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
27-082	CM2 DIGIT	2 uscite cc	10/50	8,76
27-083	CM3 DIGIT	3 uscite cc	10/50	9,68
27-084	CM4 DIGIT	4 uscite cc	10/50	13,70
27-085	CM5 DIGIT	5 uscite cc	10/50	15,86

### Divisori TV per esterno



CM3L/IND 1P

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
27-047	CM2L/IND 1P	2 uscite, 1 cc	1/30	7,42
27-044	CM3L/IND 1P	3 uscite, 1 cc	1/30	8,55
27-048	CM4L/IND 1P	4 uscite, 1 cc	1/30	9,58

## DERIVATORI

### Derivatori TV per interno



P4F12

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-171	P1F8	1 derivazione -8 dB	10/50	5,67
07-172	P1F12	1 derivazione -12 dB	10/50	5,67
07-173	P1F16	1 derivazione -16 dB	10/50	5,87
07-174	P1F20	1 derivazione -20 dB	10/50	5,87
07-175	P1F25	1 derivazione -25 dB	10/50	5,87
07-181	P2F12	2 derivazioni -12 dB	10/50	7,00
07-182	P2F16	2 derivazioni -16 dB	10/50	7,00
07-183	P2F20	2 derivazioni -20 dB	10/50	7,00
07-184	P2F25	2 derivazioni -25 dB	10/50	7,00
07-187	P3F12	3 derivazioni -12 dB	10/50	9,68
07-188	P3F16	3 derivazioni -16 dB	10/50	9,68
07-189	P3F20	3 derivazioni -20 dB	10/50	9,68
07-190	P3F25	3 derivazioni -25 dB	10/50	9,68
07-193	P4F12	4 derivazioni -12 dB	10/50	11,02
07-194	P4F16	4 derivazioni -16 dB	10/50	11,02
07-195	P4F20	4 derivazioni -20 dB	10/50	11,02
07-196	P4F25	4 derivazioni -25 dB	10/50	11,02

### Derivatori TV-SAT per interno con connettori F



P1D8 SAT cc

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
17-010	P1D8 SAT cc	1 derivazione -8 dB, cc	10/30	9,79
17-012	P1D12 SAT cc	1 derivazione -12 dB, cc	10/30	9,79
17-016	P1D16 SAT cc	1 derivazione -16 dB, cc	10/30	9,79
17-020	P1D20 SAT cc	1 derivazione -20 dB, cc	10/30	9,79
17-020/A	P1D24 SAT cc	1 derivazione -24 dB, cc	10/30	9,79
17-021	P2D8 SAT cc	2 derivazioni -8 dB, cc	10/30	12,88
17-022	P2D12 SAT cc	2 derivazioni -12 dB, cc	10/30	12,88
17-026	P2D16 SAT cc	2 derivazioni -16 dB, cc	10/30	12,88
17-030	P2D20 SAT cc	2 derivazioni -20 dB, cc	10/30	12,88
17-034	P2D24 SAT cc	2 derivazioni -24 dB, cc	10/30	12,88
17-035	P4D12 SAT cc	4 derivazioni -12 dB, cc	10/30	18,03
17-036	P4D16 SAT cc	4 derivazioni -16 dB, cc	10/30	18,03
17-040	P4D20 SAT cc	4 derivazioni -20 dB, cc	10/30	18,03
17-044	P4D24 SAT cc	4 derivazioni -24 dB, cc	10/30	18,03

### Derivatori TV-SAT DIGIT per interno in pressofusione



P3-16 DIGIT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
27-171	P1-8 DIGIT	1 derivazione -8 dB, cc	10/50	9,12
27-172	P1-12 DIGIT	1 derivazione -12 dB, cc	10/50	9,12
27-173	P1-16 DIGIT	1 derivazione -16 dB, cc	10/50	9,12
27-174	P1-20 DIGIT	1 derivazione -20 dB, cc	10/50	9,12
27-175	P1-24 DIGIT	1 derivazione -24 dB, cc	10/50	9,12
27-180	P2-8 DIGIT	2 derivazioni -8 dB, cc	10/50	10,82
27-181	P2-12 DIGIT	2 derivazioni -12 dB, cc	10/50	10,82
27-182	P2-16 DIGIT	2 derivazioni -16 dB, cc	10/50	10,82
27-183	P2-20 DIGIT	2 derivazioni -20 dB, cc	10/50	10,82
27-184	P2-24 DIGIT	2 derivazioni -24 dB, cc	10/50	10,82
27-187	P3-12 DIGIT	3 derivazioni -12 dB, cc	10/50	14,11
27-188	P3-16 DIGIT	3 derivazioni -16 dB, cc	10/50	15,14
27-189	P3-20 DIGIT	3 derivazioni -20 dB, cc	10/50	15,14
27-190	P3-24 DIGIT	3 derivazioni -24 dB, cc	10/50	15,14
27-193	P4-12 DIGIT	4 derivazioni -12 dB, cc	10/50	15,45
27-194	P4-16 DIGIT	4 derivazioni -16 dB, cc	10/50	16,48
27-195	P4-20 DIGIT	4 derivazioni -20 dB, cc	10/50	16,48
27-196	P4-24 DIGIT	4 derivazioni -24 dB, cc	10/50	16,48

## PRESE TV/SAT

### Prese TV e SAT ingresso cavi laterale



OPT



OPFT



OPT/A



OPST DEM TV-SAT cc



OPCT TV-SAT cc

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
17-259	OP-C	Presa terminale collegata connettore maschio IEC 9,5 cc	10/150	5,36
17-260	OPT	Presa terminale connettore maschio IEC 9,5 cc	10/150	5,72
17-263	OP	Presa terminale connettore maschio IEC 9,5	10/150	5,72
17-264	OP25	Presa passante direzionale -25 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-265	OP20	Presa passante direzionale -20 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-266	OP15	Presa passante direzionale -15 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-267	OP10	Presa passante direzionale -10 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-268	OP7	Presa passante direzionale -7 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-269	OP4/2	Presa passante direzionale -4 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-290	OPFT	Presa terminale connettore F cc	10/150	6,64
17-296	OPF16	Presa passante direzionale -16 dB connettore F cc	10/150	8,81
17-297	OPF12	Presa passante direzionale -12 dB connettore F cc	10/150	8,81
17-298	OPF8	Presa passante direzionale -8 dB connettore F cc	10/150	8,81
17-299	OPF4/2	Presa passante direzionale -4 dB connettore F cc	10/150	8,81

### Prese TV e SAT ingresso cavi dal basso

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
17-301	OP-C/A	Presa terminale collegata connettore maschio IEC 9,5 cc	10/150	5,36
17-302	OPT/A	Presa terminale connettore maschio IEC 9,5 cc	10/150	5,72
17-303	OP/A	Presa terminale connettore maschio IEC 9,5	10/150	5,72
17-304	OP25/A	Presa passante direzionale -25 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-305	OP20/A	Presa passante direzionale -20 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-306	OP15/A	Presa passante direzionale -15 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-307	OP10/A	Presa passante direzionale -10 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-308	OP7/A	Presa passante direzionale -7 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-309	OP4/2/A	Presa passante direzionale -4 dB conn. maschio IEC 9,5 cc	10/150	7,93
17-311	OPFT/A	Presa terminale connettore F cc	10/150	6,64
17-316	OPF16/A	Presa passante direzionale -16 dB connettore F cc	10/150	8,81
17-317	OPF12/A	Presa passante direzionale -12 dB connettore F cc	10/150	8,81
17-318	OPF8/A	Presa passante direzionale -8 dB connettore F cc	10/150	8,81
17-319	OPF4/2/A	Presa passante direzionale -4 dB connettore F cc	10/150	8,81

### Prese demiscelate TV-SAT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
27-521	OPST DEM TV-SAT cc	Presa terminale demiscelata cc	10/100	13,39
27-531	OPS18 DEM TV-SAT cc	Presa passante direzionale demiscelata -18 dB cc	10/100	15,76
27-532	OPS12 DEM TV-SAT cc	Presa passante direzionale demiscelata -12 dB cc	10/100	15,76
27-533	OPS9 DEM TV-SAT cc	Presa passante direzionale demiscelata -9 dB cc	10/100	15,76
27-534	OPS6 DEM TV-SAT cc	Presa passante direzionale demiscelata -6 dB cc	10/100	15,76

### Presenza non demiscelata TV-SAT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
17-541	OPCT TV-SAT cc	Presa terminale TV-SAT cc non demiscelata	10/100	16,07

## FRONTALINI per PRESE TV/SAT

### Frontalini ad UN FORO



BTICINO MATIX



BTICINO AXOLUTE SCURA

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-270	FRONTALINO ABB	1 foro compatibile serie ABB ELOS®	50	0,90
07-271	FRONTALINO LT	1 foro compatibile serie TICINO LUNA®	50	0,90
07-272	FRONTALINO VP	1 foro compatibile serie VIMAR PLANA®	50	0,90
07-273	FRONTALINO M	1 foro compatibile serie TICINO MAGIC®	50	0,90
07-276	FRONTALINO V	1 foro compatibile serie VIMAR IDEA®	50	0,90
07-277	FRONTALINO R	1 foro compatibile serie VIMAR 8000®	50	0,90
07-278	FRONTALINO VB	1 foro compatibile serie VIMAR IDEA BIANCA®	50	0,90
07-279	FRONTALINO G	1 foro compatibile serie GEWISS 9000®	50	0,90
07-280	FRONTALINO P	1 foro compatibile serie GEWISS PLAYBUS®	50	0,90
07-281	FRONTALINO I	1 foro compatibile serie LIVING INTERNATIONAL®	50	0,90
07-282	FRONTALINO E	1 foro compatibile serie VIMAR EIKON®	50	0,90
07-283	FRONTALINO TL	1 foro compatibile serie TICINO LIGHT®	50	0,90
07-285	FRONTALINO TL TECH	1 foro compatibile serie TICINO LIGHT TECH®	50	1,50
07-286	FRONTALINO MT	1 foro compatibile serie TICINO MATIX®	50	1,50
07-287	FRONTALINO TT	1 foro compatibile serie TICINO TT®	50	1,50
07-288	FRONTALINO LC	1 foro compatibile serie LEGRAND CROSS®	25	0,90
07-289	FRONTALINO LV	1 foro compatibile serie LEGRAND VELA CHIARA®	50	0,90
07-290	FRONTALINO LVN	1 foro compatibile serie LEGRAND VELA SCURA®	50	0,90
07-291	FRONTALINO A	1 foro compatibile serie AVE BLANC®	50	0,90
07-292	FRONTALINO AN	1 foro compatibile serie AVE NOIR®	50	0,90
07-293	FRONTALINO AB	1 foro compatibile serie AVE BANQUISE®	50	0,90
07-294	FRONTALINO SB	1 foro compatibile serie GEWISS SYSTEM BLACK®	50	0,90
07-295	FRONTALINO S	1 foro compatibile serie GEWISS SYSTEM®	50	1,50
07-297	FRONTALINO AX CHIARA	1 foro compatibile serie TICINO AXOLUTE CHIARA®	50	1,80
07-298	FRONTALINO AX SCURA	1 foro compatibile serie TICINO AXOLUTE SCURA®	50	1,80
07-299	FRONTALINO EB	1 foro compatibile serie VIMAR EIKON BIANCA®	50	0,90
07-300	FRONTALINO EN	1 foro compatibile serie VIMAR EIKON NEXT®	50	1,80
07-301	FRONTALINO CB	1 foro compatibile serie GEWISS CHORUS BIANCA®	50	0,90
07-302	FRONTALINO CN	1 foro compatibile serie GEWISS CHORUS NERA®	50	0,90
07-303	FRONTALINO CM	1 foro compatibile serie GEWISS CHORUS METAL®	50	1,80
07-304	FRONTALINO VPS	1 foro compatibile serie VIMAR PLANA SILVER®	50	1,80
Novità 07-307	FRONTALINO AD	1 foro compatibile serie AVE DOMUS100®	50	0,90
Novità 07-308	FRONTALINO ABB CHIARA	1 foro compatibile serie ABB CHIARA®	50	0,90
Novità 07-309	FRONTALINO AL	1 foro compatibile serie AVE LIFE44®	50	1,50
Novità 07-310	FRONTALINO AX BIANCA	1 foro compatibile serie TICINO AXOLUTE BIANCA®	50	1,80

### Frontalini a DUE FORI



GEWISS CHORUS METAL



AVE DOMUS

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
Novità 17-479	FRONTALINO AX BIANCA	2 fori compatibile serie TICINO AXOLUTE BIANCA®	50	1,80
Novità 17-480	FRONTALINO AL	2 fori compatibile serie AVE LIFE44®	50	1,50
Novità 17-482	FRONTALINO ABB CHIARA	2 fori compatibile serie ABB CHIARA®	50	0,90
Novità 17-484	FRONTALINO AD	2 fori compatibile serie AVE DOMUS100®	50	0,90
17-485	FRONTALINO EB	2 fori compatibile serie VIMAR EIKON BIANCA®	50	0,90
17-486	FRONTALINO VPS	2 fori compatibile serie VIMAR PLANA SILVER®	50	1,80
17-487	FRONTALINO CB	2 fori compatibile serie GEWISS CHORUS BIANCA®	50	0,90
17-488	FRONTALINO CN	2 fori compatibile serie GEWISS CHORUS NERA®	50	0,90
17-489	FRONTALINO CM	2 fori compatibile serie GEWISS CHORUS METAL®	50	1,80
17-490	FRONTALINO EN	2 fori compatibile serie VIMAR EIKON NEXT®	50	1,80
17-491	FRONTALINO E	2 fori compatibile serie VIMAR EIKON®	50	0,90
17-492	FRONTALINO AX CHIARA	2 fori compatibile serie TICINO AXOLUTE CHIARA®	50	1,80
17-493	FRONTALINO AX SCURA	2 fori compatibile serie TICINO AXOLUTE SCURA®	50	1,80
17-494	FRONTALINO ABB	2 fori compatibile serie ABB ELOS®	50	0,90
17-495	FRONTALINO A	2 fori compatibile serie AVE BLANC®	50	0,90
17-496	FRONTALINO AN	2 fori compatibile serie AVE NOIR®	50	0,90
17-497	FRONTALINO AB	2 fori compatibile serie AVE BANQUISE®	50	0,90
17-498	FRONTALINO LV	2 fori compatibile serie LEGRAND VELA CHIARA®	50	0,90
17-499	FRONTALINO LVN	2 fori compatibile serie LEGRAND VELA SCURA®	50	0,90
17-500	FRONTALINO M	2 fori compatibile serie TICINO MAGIC®	50	0,90
17-503	FRONTALINO V	2 fori compatibile serie VIMAR IDEA®	50	0,90
17-504	FRONTALINO R	2 fori compatibile serie VIMAR 8000®	50	0,90
17-505	FRONTALINO VB	2 fori compatibile serie VIMAR IDEA BIANCA®	50	0,90
17-506	FRONTALINO G	2 fori compatibile serie GEWISS 9000®	50	0,90
17-507	FRONTALINO P	2 fori compatibile serie GEWISS PLAYBUS®	50	0,90
17-508	FRONTALINO I	2 fori compatibile serie LIVING INTERNATIONAL®	50	0,90
17-509	FRONTALINO TL	2 fori compatibile serie TICINO LIGHT®	50	0,90
17-510	FRONTALINO LT	2 fori compatibile serie TICINO LUNA®	50	0,90
17-511	FRONTALINO VP	2 fori compatibile serie VIMAR PLANA®	50	0,90
17-512	FRONTALINO TL TECH	2 fori compatibile serie TICINO LIGHT TECH®	50	1,50
17-513	FRONTALINO MT	2 fori compatibile serie TICINO MATIX®	50	1,50
17-514	FRONTALINO TT	2 fori compatibile serie TICINO TT®	50	1,50
17-515	FRONTALINO LC	2 fori compatibile serie LEGRAND CROSS®	25	0,90
17-516	FRONTALINO SB	2 fori compatibile serie GEWISS SYSTEM BLACK®	50	0,90
17-517	FRONTALINO S	2 fori compatibile serie GEWISS SYSTEM®	50	1,50

® Tutti i marchi, registrati e non, non sono di nostra proprietà e sono riportati unicamente per indicare la destinazione compatibile dei nostri prodotti con i prodotti delle case titolari dei marchi

## MODULATORI e RIPETITORI di TELECOMANDO

### Modulatori PLL multibanda autoalimentati



MM 75

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-861	MM 75	E02/E69 uscita 75 dB	1/10	80,96
07-863	MM 95	E02/E69 uscita 95 dB	1/10	85,80
07-865	MMS 75	STEREO E02/E69 uscita 75 dB	1/10	97,54
07-867	MMS 95	STEREO E02/E69 uscita 95 dB	1/10	102,38

### Modulatori PLL multibanda telealimentati



MM RCA TEL

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-870	MM RCA TEL.	E02/E69 uscita 95 dB	1/10	37,90
07-871	MM RF/RCA TEL.	E02/E69 uscita 95 dB	1/10	38,73

### Modulatori PLL multibanda con alimentatore di serie



MM RF/RCA ALIM

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-875	MM RCA ALIM.	E02/E69 uscita 95 dB	1/10	45,53
07-876	MM RF/RCA ALIM.	E02/E69 uscita 95 dB	1/10	46,35

### Ripetitori di telecomando RF a pile



SPY

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
17-840	SPY	Kit per telecomandare a distanza via etere ric. Sat, decoder, ecc.	1/10	64,89
17-841	RX SPY	Ricevitore da posizionare di fronte all'apparecchio da telecomandare	1/10	25,75
17-842	TX SPY	Trasmittitore da posizionare nel locale da cui si vuole telecomandare l'apparecchio	1/10	39,24
17-850	SUPER SPY	Kit per telecomandare a distanza via etere ric. Sat, decoder, ecc. (16 codifiche)	1/10	95,28
17-851	RX SUPER SPY	Ricevitore da posizionare di fronte all'apparecchio da telecomandare	1/10	41,20
17-852	TX SUPER SPY	Trasmittitore da posizionare nel locale da cui si vuole telecomandare l'apparecchio	1/10	54,08

## PALI



PALO INFILATO



PALO TELESCOPICO



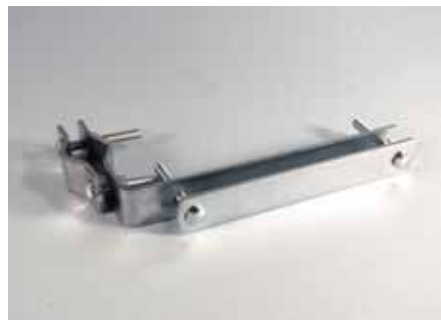
PALO CURVO



PALO CURVO CON STAFFA ANTIROTAZIONE

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-701	PALO INFILATO mt 2+2	Ø mm 25+30 SP. 0,8 mm	1/20	15,66
07-702	PALO INFILATO mt 2x3	Ø mm 25+35 SP. 0,8 mm	1/15	25,85
07-703	PALO INFILATO mt 2x4	Ø mm 25+40 SP. 0,8 mm	1/15	38,32
07-704	PALO INFILATO mt 2x5	Ø mm 25+45 SP. 0,8 mm	1/10	52,84
07-705	PALO INFILATO mt 2x6	Ø mm 25+50 SP. 0,8 mm	1/10	70,86
07-711	PALO INFILATO mt 2+2	Ø mm 28+35 SP. 2 mm	1/10	35,43
07-712	PALO INFILATO mt 2x3	Ø mm 28+42 SP. 2 mm	1/10	59,95
07-717	PALO INFILATO mt 2+2	Ø mm 35+42 SP. 2 mm	1/10	43,26
07-721	PALO INFILATO mt 2+2	Ø mm 25+30 SP. 1,4 mm	1/20	24,31
07-722	PALO INFILATO mt 2x3	Ø mm 25+35 SP. 1,4 mm	1/15	39,76
07-723	PALO INFILATO mt 2x4	Ø mm 25+40 SP. 1,4 mm	1/10	58,40
07-724	PALO INFILATO mt 2x5	Ø mm 25+45 SP. 1,4 mm	1/10	78,49
07-725	PALO INFILATO mt 2x6	Ø mm 25+50 SP. 1,4 mm	1/5	101,97
07-726	PALO INFILATO mt 2+2	Ø mm 30+35 SP. 1,4 mm	1/20	28,94
07-727	PALO INFILATO mt 2x3	Ø mm 30+40 SP. 1,4 mm	1/15	46,66
07-728	PALO INFILATO mt 2x4	Ø mm 30+45 SP. 1,4 mm	1/10	66,95
07-730	PALO TERMINALE mt 2	Ø mm 25 SP. 0,8 mm CON TAPPO	1/10	6,49
07-730/A	PALO TERMINALE mt 2	Ø mm 25 SP. 1,4 CON TAPPO	1/10	10,20
07-731	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 30 SP. 0,8 mm	1/10	8,96
07-731/A	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 30 SP. 1,4 mm	1/10	13,80
07-732	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 35 SP. 0,8 mm	1/10	10,09
07-732/A	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 35 SP. 1,4 mm	1/10	16,07
07-733	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 40 SP. 0,8 mm	1/6	11,43
07-733/A	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 40 SP. 1,4 mm	1/6	17,51
07-734	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 45 SP. 1 mm	1/6	15,66
07-734/A	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 45 SP. 1,4 mm	1/6	19,98
07-735	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 50 SP. 1 mm	1/6	17,10
07-735/A	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 50 SP. 1,4 mm	1/6	21,84
07-736/A	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 55 SP. 1,5 mm	1/6	26,57
07-737/A	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 60 SP. 1,5 mm	1/6	29,05
07-740	PALO TERMINALE mt 2	Ø mm 28 SP. 2 mm CON TAPPO	1/10	14,32
07-740/A	PALO TERMINALE mt 2	Ø mm 30 SP. 3 mm CON TAPPO	1/10	22,76
07-741	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 35 SP. 2 mm	1/10	20,70
07-741/A	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 40 SP. 3 mm VITI INOX	1/5	36,77
07-741/C	PALO TERMINALE mt 2	Ø mm 35 SP. 2 mm CON TAPPO SALDATO	1/6	23,28
07-742	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 42 SP. 2 mm	1/6	24,31
07-742/C	PALO TERMINALE mt 2	Ø mm. 42 SP. 2 mm CON TAPPO SALDATO	1/6	27,50
07-743	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 50 SP. 2 mm	1/6	28,43
07-743/A	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 50 SP. 3 mm VITI INOX	1/5	45,53
07-744	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 60 SP. 3 mm	1/5	49,13
07-745	PALO TELESCOPICO mt 2	Ø mm 70 SP. 3 mm	1/5	57,58
07-746	PALO TERMINALE mt 3	Ø mm 25 SP. 1,4 mm CON TAPPO	1/10	15,45
07-746/A	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 30 SP. 1,4 mm	1/10	21,22
07-746/B	PALO TERMINALE mt 3	Ø mm 30 SP. 1,4 mm CON TAPPO	1/10	19,06
07-747	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 35 SP. 1,4 mm	1/10	21,32
07-747/A	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 40 SP. 1,4 mm	1/10	26,78
07-748	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 45 SP. 1,4 mm	1/5	30,28
07-748/A	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 50 SP. 1,4 mm	1/4	33,68
07-750	PALO TERMINALE mt 3	Ø mm 28 SP. 2 mm CON TAPPO	1/10	21,42
07-751	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 35 SP. 2 mm	1/9	31,62
07-751/A	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 40 SP. 3 mm VITI INOX	1/5	51,91
07-751/C	PALO TERMINALE mt 3	Ø mm 35 SP. 2 mm CON TAPPO SALDATO	1/6	35,23
07-752	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 42 SP. 2 mm	1/9	37,29
07-752/C	PALO TERMINALE mt 3	Ø mm 42 SP. 2 mm CON TAPPO SALDATO	1/6	43,16
07-753	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 50 SP. 2 mm	1/10	42,95
07-753/A	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 50 SP. 3 mm VITI INOX	1/5	68,50
07-754	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 60 SP. 3 mm	1/5	73,85
07-755	PALO TELESCOPICO mt 3	Ø mm 70 SP. 3 mm	1/5	86,73
07-793	PALO TERMINALE mt 1,5	Ø mm 35 SP. 1,4 mm CON TAPPO	1/10	11,02
07-794	PALO TERMINALE mt 1,5	Ø mm 40 SP. 1,4 mm CON TAPPO	1/10	13,49
07-796	PALO TERMINALE mt 2	Ø mm.50 SP. 2 mm CON TAPPO	1/5	26,37
07-797	PALO TERMINALE mt 2	Ø mm.60 SP. 3 mm CON TAPPO	1/5	45,63
07-799	PALO CURVO mt 2	Ø mm 42 SP. 2 mm	1/10	44,39
07-801	PALO CURVO mt 3	Ø mm 42 SP. 2 mm	1/10	54,18
07-802	PALO CURVO mt 2	Ø mm 50 SP. 2 mm	1/10	56,24
07-803	PALO CURVO mt 2	Ø mm 50 SP. 2 mm DISTANZIATO	1/10	61,29
07-806	PALO CURVO mt 2	Ø mm 50 SP. 2 mm STAFFA ANTIROTAZIONE	1/10	54,38
07-807	PALO CURVO mt 2	Ø mm 50 SP. 2 mm DIST. mm 60 rinforzato	1/10	67,26

## ZANCHE



ZANCA A BALCONE



ZANCA CURVA ECONOMICA



ZANCHE RINFORZATE A MURO



ZANCHE AD ESPANSIONE



ZANCA AD U REGOLABILE

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-480	ZANCA ATTACCO GANASCIA cm 5		1/25	16,38
07-481	ZANCA ATTACCO GANASCIA cm 10		1/25	20,60
07-482	DISTANZIATORE ATTACCO A GANASCIA cm 15		1/25	20,09
07-483	ZANCA MURO GANASCIA cm 15		1/10	27,30
07-484	ZANCA TELESCOPICA 20/40		1/20	31,62
07-485	ZANCA TELESCOPICA 20/40 RINFORZATA		1/6	35,43
07-507	PALO SOTTOTETTO palo m 1,5 Ø mm 60x3 a 3 murat.		1	69,73
07-537	ZANCA FRANCESE	singola per camini	1/15	13,08
07-539	NASTRO LAMIERA	mm 40 x 0,5	25 MT	1,13
07-544	TAPPO ALETTATO	Ø mm 30 x pali spessore mm 0,8/1,4/2	1/100	0,41
07-545	TAPPO ALETTATO	Ø mm 35 x pali spessore mm 2	1/100	0,41
07-546	TAPPO ALETTATO	Ø mm 40 x pali spessore mm 2	1/100	0,41
07-549	ZANCA TB RINGHIERA GIGANTE		1/70	2,16
07-550	ZANCA TB RINGHIERA		1/150	1,34
07-551	RALLA TRIS		1/100	1,34
07-552	RALLA TONDA DIAM. 25 mm		1/100	0,52
07-553	RALLA TONDA DIAM. 30 mm		1/100	0,62
07-554	ZANCA BALCONE		1/30	4,64
07-555	ZANCA LINEARE cm 25		1/100	1,96
07-556	ZANCA LINEARE cm 35		1/50	2,47
07-557	ZANCA RINFORZATA PARI MURO		1/15	12,05
07-558	ZANCA RINFORZATA cm 5		1/12	15,14
07-559	ZANCA RINFORZATA cm 10		1/12	16,58
07-560	ZANCA CAMINO		1/20	6,08
07-561	GIUNTO CROCE PROFESSIONALE		1/10	25,54
07-563	GIUNTO STAMPATO ALLUNGATORE		1/100	2,27
07-563/A	CAVALLOTTO A 8 UNIVERSALE		1/25	8,34
07-564	ZANCA DOPPIA		1/70	1,85
07-565	POLARIZZAZIONE VERTICALE SUPPORTO		1/20	5,46
07-566	CULLA DI RINFORZO P. ANT. MOD. KOLOR		1/20	10,09
07-567	TEGOLA FERRO ZINCATO		1/12	21,53
07-567/A	TEGOLA PASSANTE IN POLITENE RIGIDA		1/30	5,25
07-567/B	TEGOLA PASSANTE IN GOMMA		1/30	7,11
07-567/C	TEGOLA PASSANTE IN PIOMBO		1/5	48,10
07-567/E	CAPPUCCIO IN GOMMA		1/50	2,16
07-567/F	TEGOLA PORTOGHESE mm 2		1/12	23,18
07-568	ZANCA UNIVERSALE cm 25		1/50	3,81
07-569	PIASTRA PER TERRAZZI E SOLAI		1/5	36,46
07-569/A	PIASTRA ECONOMICA PER TERRAZZI E SOLAI		1/20	11,33
07-570	ZANCA CURVA ATTACCO GANASCIA		1/25	14,21
07-571	POLARIZZ. VERTICALE RINF. mt 1 SUPPORTO		1/10	27,30
07-573	SUPPORTO PER ANTENNE GEMELLE		1/10	25,75
07-573/A	SUPPORTO A SBALZO PER UNA ANTENNA		1/10	16,69
07-574	CAVALLETTO VENETO UNIVERSALE		1/15	12,98
07-575	ZANCA CURVA ECONOMICA		1/30	21,73
07-576	ZANCA CURVA		1/15	31,11
07-576/E	ZANCA RINFORZATA cm 30		1/40	7,00
07-577	ZANCA RINFORZATA cm 40		1/15	7,21
07-578	ZANCA RINFORZATA cm 50		1/20	8,14
07-578/E	ZANCA AD ESPANSIONE cm 5 TONDINO PIENO		1/50	9,06
07-579	ZANCA AD ESPANSIONE cm 15 TONDINO PIENO		1/30	10,92
07-580	ZANCA AD ESPANSIONE cm 10 TONDINO PIENO		1/50	9,89
07-581	ZANCA ESPANSIONE PARI MURO TONDINO PIENO		1/50	6,39
07-582	ZANCA AD ESPANSIONE cm 25 TONDINO PIENO		1/30	12,26
07-583	ZANCA AD ESPANSIONE cm 45 TONDINO PIENO		1/25	15,66
07-584/A	ZANCA AD ESPANSIONE cm 5		1/50	4,94
07-584/B	ZANCA AD ESPANSIONE cm 10		1/50	5,36
07-584/C	ZANCA AD ESPANSIONE cm 15		1/30	5,67
07-585	ZANCA U ALTEZZA cm 10		1/12	10,61
07-586	ZANCA U ALTEZZA cm 20		1/10	12,88
07-587	ZANCA U ALTEZZA cm 30		1/10	15,66
07-588	CONTRO PIASTRA UNIVERSALE		1/50	6,39
07-588/A	BARRA FILETTATA mt 1		1/10	5,15
07-589	ZANCA AD U REGOLABILE		1/10	20,19

## ZANCHE



MINI WALL MOUNT ECONOMICO



ZANCA A SBALZO VERTICALE ORIZZONTALE



ZANCHE TIPO EMILIA



ZANCHE ECONOMICHE



ZANCA A RINGHIERA TIPO NAPOLI

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-592	WALL MOUNT	supporto per montaggio a muro	1/5	49,23
07-593	MINI WALL MOUNT	Ø mm 40, cm 26	1/20	28,02
07-594	ZANCA A SBALZO 26	Ø mm 40, cm 26	1/20	28,12
07-595	ZANCA A SBALZO 46	Ø mm 40, cm 46	1/25	28,84
07-596	MINI WALL MOUNT ECONOMICO	cm 25	1/30	12,05
07-597	MINI WALL MOUNT ECONOMICO	cm 45	1/20	14,11
07-598	CAVALLOTTI E DADI	per mini wall mount economico	1/100	2,37
07-599	ZANCA RINGHIERA TIPO EMILIA		1/10	23,79
07-600	ZANCA A SBALZO VERTICALE ORIZZONTALE		1/25	11,23
07-601	ZANCA CURVA DA CAMINO		1/10	25,75
07-606	CAVALLOTTO PER PALO (Tubo mm 300)		1/15	8,96
07-607	CAVALLOTTO PER PALO (Tubo mm 500)		1/15	9,58
07-609	ZANCA CURVA PER RINGHIERA		1/15	32,65
07-610	CAVALLOTTO A 8 CON PIASTRA		1/20	9,06
07-610/A	CAVALLOTTO A 8 PER PALI 40/90 dist. mm 100		1/8	20,81
07-611	CAVALLOTTO A 8 PER PALI 30/60 dist. mm 60		1/10	12,67
07-612	ZANCA A ESPANSIONE RINFORZATA		1/25	12,26
07-613	TASSELLO AD ESPANSO	per zanca Emilia, diam. 18	1/50	2,68
07-614	ZANCA ESPANSIONE RINFORZATA	cm 10	1/25	13,29
07-616	ZANCA	zanca pari muro tipo Emilia	1/12	16,27
07-617	ZANCA 10	zanca tipo Emilia cm 10	1/10	21,42
07-618	ZANCA 20	zanca tipo Emilia cm 20	1/10	23,48
07-619	ZANCA 30	zanca tipo Emilia cm 30	1/5	39,55
07-620	ZANCA 30 RINF.	zanca tipo Emilia cm 30 rinforzata	1/6	58,30
07-621	ZANCA REG.	zanca regolabile cm 40/70	1/3	54,59
07-622	ZANCA REG. RINF.	zanca regolabile cm 40/70 rinforzata	1/3	69,73
07-623	ZANCA TUB. 15/22	zanca telescopica tubolare cm 15/22	1/10	28,74
07-624	ZANCA TUB. 25/42	zanca telescopica tubolare cm 25/42	1/6	32,24
07-625	ZANCA CM. 5 ECONOMICA	tipo Emilia	1/25	10,92
07-626	ZANCA CM. 10 ECONOMICA	tipo Emilia	1/25	12,98
07-627	ZANCA PARI MURO ZINCATA ELETTROLITICA		1/40	8,24
07-628	ZANCA A SBALZO cm 75		1/20	22,76
07-629	ZANCA MURO	zanca da murare cm 45	1/8	35,33
07-630	FUNE PLASTIFICATA DIAM. mm 3,5		1/500	0,22
07-631	FUNE PLASTIFICATA DIAM. mm 5		1/500	0,30
07-632	MORSETTO 1/8 PER FUNE DIAM. mm 3,5		1/200	0,34
07-633	MORSETTO 1/4 PER FUNE DIAM. mm 5		1/100	0,46
07-634	TENDIFILO FILETTATO 3/16		1/100	1,60
07-635	TENDIFILO FILETTATO 1/4		1/100	1,73
07-637	RALLA TRIS PER MESSA A TERRA		1/50	6,70
07-637/A	CAVALLOTTO PER MESSA A TERRA		1/20	15,24
07-638	MORSETTIERA DI MESSA A TERRA		1/75	4,12
07-662	FISSACAVO CON CHIODO INFILATO		100/1000	0,03
07-669	CHIODO 7 X 80	confezione 1 Kg per cavallotti semplici	KG.5	7,52
07-672	CAVALLOTTO SEMPLICE 25	Ø 25 mm	1/350	0,69
07-673	CAVALLOTTO SEMPLICE 30	Ø 30 mm	1/300	0,77
07-674	CAVALLOTTO SEMPLICE 35	Ø 35 mm	1/250	0,82
07-675	CAVALLOTTO SEMPLICE 40	Ø 40 mm	1/200	0,88
07-676	CAVALLOTTO SEMPLICE 45	Ø 45 mm	1/150	1,75
07-677	CAVALLOTTO SEMPLICE 50	Ø 50 mm	1/100	2,24
07-678	SUPPORTO RINGHIERA CURVO	cm 26	1/20	13,18
07-679	SUPPORTO RINGHIERA CURVO	cm 46	1/20	14,21
07-680	ZANCA RINGHIERA TIPO NAPOLI		1/20	11,23
07-681	CAVALLOTTO PER TRAVI SOTTOTETTO DA 125/60		1/70	4,33
07-682	TIRAFONDO GIGANTE	mm 8 X 70	1/500	0,59
07-683	ZANCA 10 LEGGERA TIPO EMILIA	cm 10	1/20	15,24
07-684	ZANCA 15 LEGGERA TIPO EMILIA	cm 15	1/20	15,97
07-685	ZANCA 20 LEGGERA TIPO EMILIA	cm 20	1/10	16,69
07-699	CONT. CTR/FA		1	93,63

## CONNETTORI



SPINA T 9,5 INDUTTIVA DIAM. 9,5



CONN. MASCHIO F



TAPPO F ISOLATO

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-639	ISOLATORE COASSIALE		1/10	2,78
07-644	CONNETTORE MASCHIO DIAM. 9,5		100/1000	0,23
07-645	CONNETTORE FEMMINA DIAM. 9,5		100/1000	0,28
07-647	SPINA T 9,5 INDUTTIVA DIAM. 9,5		10/200	3,14
07-648	SC 9,5-F PRESA SCHERMATA DIAM. 9,5		100/1000	0,73
07-652	SC E 9,5 SPINOTTO SCHERMATO DIAM. 9,5		100/1000	0,38
07-654	SC/L 9,5-M	spina coass. Ø 9,5 a 90°	100/500	0,81
07-655	SC/L 9,5-F	presa coass. Ø 9,5 a 90°	100/500	0,83
07-660	R 75 RESISTENZA DI CHIUSURA		100/1000	0,91
07-661	R 75 ISOLATA RESISTENZA DI CHIUSURA		100/500	1,28
17-743	ADATTATORE ECO PRESA-PRESA F	conn. femmina/femmina F	100/500	0,36
17-744	GHIERA ESAGONALE	ghiera esagonale per conn. F	100	0,12
17-745	ADATTATORE RAPIDO SPINA/SPINA F	conn. rapido maschio/maschio F	20/200	1,91
17-746	ADATTATORE PRESA-PRESA F	conn. femmina/femmina F	100/500	1,26
17-747	ADATTATORE SPINA-SPINA F	conn. maschio/maschio F	100/200	1,11
17-749	CONN. F 90°	conn. F maschio/femmina 90°	10/100	1,34
17-750	CONN. MASCHIO F 5 mm	per cavo 5 mm	100/1000	0,13
17-751	CONN. MASCHIO F 7 mm	per cavo 7 mm	100/1000	0,13
17-752	CONN. MASCHIO F 7 mm + OR	per cavo 7 mm + OR	100/1000	0,22
17-754	CONN. MASCHIO F 17/10	per cavo 17/10	10/100	4,82
17-755	CONN. MASCHIO F 5 mm a crimpare	per cavo 5 mm	100/300	0,83
17-756	CONN. MASCHIO F 7 mm a crimpare	per cavo 7 mm	100/300	0,83
17-757	CONN. MASCHIO F 3,6 mm	per cavo 3,6 mm	100/1000	0,13
17-758	CONN. MASCHIO F 6,2 mm	per cavo 6,2 mm	100/1000	0,13
17-759	CONN. MASCHIO F 6,8 mm	per cavo 6,8 mm	100/1000	0,13
17-760	TAPPO F ISOLATO	res. chiusura F 75 Ω isolamento cc	20/100	1,91
17-761	TAPPO F	res. chiusura F 75 Ω	20/200	0,49
17-767	CONN. MASCHIO F RAPIDO 7 mm	per cavo 7 mm	20/200	0,62
17-770	ADATTATORE RAPIDO PRESA-SPINA F		100/200	0,74
17-772	ADATTATORE PRESA F-SPINA Ø 9,5		10/100	1,10
17-773	ADATTATORE PRESA F-PRESA Ø 9,5		10/100	1,42
17-780	CONN. MASCHIO F 5 mm Ottone RoHS	per cavo 5 mm	100/1000	0,27
17-781	CONN. MASCHIO F 6,2 mm Ottone RoHS	per cavo 6,2 mm	100/1000	0,27
17-782	CONN. MASCHIO F 7 mm Ottone RoHS	per cavo 7 mm	100/1000	0,27
17-786	PROTEZIONE IN PVC per CONN. F		10	0,21

## PARABOLE e SUPPORTI

### Parabole OFFSET



PO 60 F



PO 88

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
11-040	PO 40 G	cm 40 in alluminio BIANCA	1	23,21
11-060	PO 65 G	cm 65 in alluminio BIANCA	1/10	50,35
11-061	PO 65 G/G	cm 65 in alluminio GRIGIA	1/10	50,35
11-062	PO 65 G/R	cm 65 in alluminio ROSSA	1/10	50,35
11-064	PO 60 F	cm 60 in acciaio verniciato BIANCA	10/30	23,53
11-065	PO 60 F/G	cm 60 in acciaio verniciato GRIGIA	10/30	23,53
11-066	PO 60 F/R	cm 60 in acciaio verniciato ROSSA	10/30	23,53
11-069	PO 78 G	cm 78 in alluminio BIANCA	10/40	56,07
11-070	PO 78 G/G	cm 78 in alluminio GRIGIA	10/40	56,07
11-071	PO 78 G/R	cm 78 in alluminio ROSSA	10/40	56,07
11-073	PO 80 F/G	cm 80 in acciaio GRIGIA	10/30	32,22
11-074	PO 80 F/R	cm 80 in acciaio ROSSA	10/30	32,22
11-075	PO 80 F	cm 80 in acciaio BIANCA	10/30	32,22
11-080	PO 88/E	cm 88 in alluminio spess. 1,2 mm BIANCA	10/20	63,13
11-087	PO 88	cm 88 in alluminio spess. 1,4 mm BIANCA	1/10	71,97
11-088	PO 88 GRIGIA	cm 88 in alluminio spess. 1,4 mm GRIGIA	1/10	71,97
11-089	PO 88 ROSSA	cm 88 in alluminio spess. 1,4 mm ROSSA	1/10	71,97
11-100	PO 100 G	cm 100 in alluminio BIANCA	1/10	99,13
11-101	PO 100 G/G	cm 100 in alluminio GRIGIA	1/10	99,13
11-102	PO 100 G/R	cm 100 in alluminio ROSSA	1/10	99,13
11-105	PO 100 F	cm 100 in acciaio verniciato BIANCA	10	71,44
11-120*	PO 120 G	cm 120 x 135 in alluminio BIANCA	1/5	167,44
11-122*	PO 120 G/R	cm 120 x 135 in alluminio ROSSA	1/5	167,44
11-135**	PO 150 G	cm 150 x 135 in alluminio BIANCA	1	442,23

\* da abbinare ad art. 11-125 SUPP. AZ/EL/76 G o art. 11-126 SUPP. AZ/EL/76 G PASSANTE

\*\* da abbinare ad art. 11-136 SUPP. AZ/EL G

### Supporti



PARTICOLARE PO100

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
11-125	SUPP. AZ/EL/76 G	Supporto fisso AZ/EL per PO 120 G	1/5	81,20
11-126	SUPP. AZ/EL/76 G PASSANTE	Supporto fisso AZ/EL per PO 120 G palo passante	1	100,70
11-136	SUPPORTO AZ/EL G	Supporto fisso per PO 150 G	1	91,70

### Multifeed



MULTIFEED PER 3 LNB

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
11-091	MULTIFEED 3°÷4° PO 88	Supporto per doppio LNB 3°÷4°	1/10	10,20
11-092	MULTIFEED PER 3 LNB PER PO 100 G	Supporto per 3 LNB	1/10	16,30
11-093	MULTIFEED PER PO 80 F	Supporto per doppio LNB	1/10	4,20
11-094	MULTIFEED PER 4 LNB PER PO 100 G	Supporto per 4 LNB	1/10	20,90
11-095	MULTIFEED PER PO 60 F E PO 80 F	Supporto per doppio LNB	1/10	10,20
11-096	MULTIFEED PER PO 120 G	Supporto per doppio LNB	1/10	13,50
11-097	MULTIFEED PER PO 100 G	Supporto per doppio LNB	1/10	13,50
11-098	MULTIFEED 3° PO 88	Supporto per doppio LNB 3°	1/10	10,20
11-099	MULTIFEED PO 88	Supporto per doppio LNB 6°÷9°	1/10	10,20

## ACCESSORI SAT

### LNB



LNB UNIVERSAL ALPS

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
13-175	LNB UNIVERSAL	LNB singolo	1/50	6,90
13-177	LNB UNIVERSAL	LNB singolo ALPS	1/90	11,90
13-221	LNB UNIV. TWIN	LNB doppio 2 uscite universali	1/20	21,00
13-223	LNB UNIV. TWIN	LNB doppio 2 uscite universali ALPS	1/20	45,00
13-231	LNB H-V-H-V	LNB 4 uscite H-V-H-V	1/20	21,50
13-233	LNB H-V-H-V	LNB 4 uscite H-V-H-V ALPS	1/20	46,00
13-240	LNB 4 OUT UNIV.	LNB 4 uscite indipendenti	1/20	30,90
13-241	LNB 4 OUT UNIV.	LNB 4 uscite indipendenti ALPS	1/20	63,90
13-243	LNB 8 OUT UNIV.	LNB 8 uscite indipendenti	1/20	82,50

### Amplificatori TV-SAT



1TS 120

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
13-670	2T10 SAT/TV	Ampl. SAT (10 dB) con passaggio RF (-3 dB) telealim.	1/30	18,97
13-675	2T2/F SAT	Ampl. 950÷2150 MHz, 15 dB telealim.	1/30	19,99
15-018	1TS 120	Ampl. di linea 40÷2150 MHz 25 dB autoalim.	1	159,32

### Miscelatori, demiscelatori e filtri TV-SAT



MIX2X TV-SAT S12÷S30

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
12-005	MIX2L TV-SAT	Miscelatore da esterno, 2 ingressi, connettori F	1/30	9,59
12-007	MIX2L TV 12 v.- SAT	Misc. da esterno, 2 ingr., conn. F, telealim. 12V per RF	1/30	11,93
12-010	MIX2X TV-SAT	Miscelatore 2 ingr., connettori F	1/50	7,85
Novità 12-012	MIX2X TV-SAT B 1	Miscelatore 2 ingr. per can. rimodulato banda 1	1/30	21,62
Novità 12-015	MIX2X TV-SAT S12÷S30	Miscelatore 2 ingr. per can. rimodulato banda S12÷S30	1/30	21,62
12-221	DEM/X TV-SAT	Demiscelatore 2 uscite, connettori F	1/50	7,85
12-294	FSP/X SAT	Filtro passabanda 950÷2150 MHz	1	14,69
Novità 22-010	MIX TV-SAT DIGIT	Miscelatore 2 ingressi in pressofusione	1/50	9,35
Novità 22-221	DEMIX TV-SAT DIGIT	Demiscelatore 2 uscite in pressofusione	1/50	9,35

### Commutatori DiSEqC per esterno



COMM. DiSEqC 4x1

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
17-677	MINI COMM. DiSEqC	Commutatore DiSEqC 2.0 2 ingressi	1/30	19,79
17-679	COMM. DiSEqC 4x1	Commutatore DiSEqC 1.0 4 ingressi	1/10	27,03

### Commutatori per decoder



C2

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
Novità 17-681	C2	Commutatore per 2 decoder	1/20	32,33

## MULTISWITCH

### Alimentatori ed inseritori di tensione



ALIM/M5 SAT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-501	ALIM/M5-SAT	Alimentatore per multiswitch 900 mA 12 V	1/10	34,88
15-503	INSERITORE CC	Inseritore di tensione	1/10	9,89
15-504	INSERITORE CC PER M9...	Inseritore di tensione per m.switch M9...	1/10	14,38

### Splitter



SPLITTER 4 IN-12 OUT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-533	SPLITTER 4IN-8OUT	Divisore SAT 4 polarità 8 out	1/10	49,78
15-534	SPLITTER 4IN-12OUT	Divisore SAT 4 polarità 12 out	1/10	57,43

### Commutatori DiSEqC

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-560	COMM. DiSEqC PER M.SWITCH DER/M4	Commutatore DiSEqC per multiswitch 4 der.	1/10	76,50
15-561	COMM. DiSEqC PER M.SWITCH	Commutatore DiSEqC per multiswitch	1/10	20,50

### Amplificatori



AMP/M5 SAT

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-505	AMP/M5-SAT	Ampl. di testa autoalim. per DER...20 dB	1/10	175,03
15-506	AMP/M5-SAT POT	Ampl. di testa autoalim. per DER...30 dB	1/10	197,47
15-507	AMP/M5-SAT LIGHT	Ampl. di testa autoalim. per DER...14 dB	1/10	125,26
15-530	LIN/M5 SAT	Ampl. di linea telealimen. per DER...20 dB	1/10	130,56
15-531	LIN/M5 SAT POT	Ampl. di linea telealimen. per DER...30 dB	1/10	153,00

### Multiswitch autoalimentati



M5-4 DER

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-405	M5-4 DER	5 in - 5 out - 4 uscite derivate espandibili	1/5	90,88
15-407	M5-6 DER	5 in - 5 out - 6 uscite derivate espandibili	1/5	130,97
15-409	M5-8 DER	5 in - 5 out - 8 uscite derivate espandibili	1/5	150,14
15-410	M5-10 DER	5 in - 5 out - 10 uscite derivate espandibili	1/5	190,23
15-411	M5-12 DER	5 in - 5 out - 12 uscite derivate espandibili	1/5	209,41
15-417	M5-14 DER	5 in - 5 out - 14 uscite derivate espandibili	1/5	249,59
15-418	M5-16 DER	5 in - 5 out - 16 uscite derivate espandibili	1/5	268,67

### Espansioni



ESPANSIONE 4

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-422	ESPANSIONE 2	Espansione per M5... DER 2 uscite derivate	1/10	40,19
15-424	ESPANSIONE 4	Espansione per M5... DER 4 uscite derivate	1/10	59,26

## Multiswitch a 4 uscite derivate



DER/M4 -10dB



DER/M4-2 +5dB



DER/M6 0dB



DER/M4 ATTIVO TEL +5 dB



DER/M4 T TEL

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-508	DER/M4 PASSIVO -15dB	4 in - 4 out - 4 uscite derivate, att. 17±13 dB	1/10	56,41
15-509	DER/M4 PASSIVO -10dB	4 in - 4 out - 4 uscite derivate, att. 13±7 dB	1/10	56,41
15-510	DER/M4 PASSIVO -20dB	4 in - 4 out - 4 uscite derivate, att. 25±17 dB	1/10	56,41
15-511	DER/M4 0dB	4 in - 4 out - 4 uscite derivate, att. 5±0 dB	1/10	63,85
Novità 15-511/T	DER/M4 T 0dB	4 in - 4 uscite derivate, att. 5±0 dB terminale	1/10	61,30
15-512	DER/M4 ATTIVO +5dB	4 in - 4 out - 4 uscite derivate, quad. 1±6 dB	1/10	87,01
Novità 15-512/T	DER/M4 T ATTIVO +5dB	4 in - 4 uscite derivate, quad. 1±6 dB terminale	1/10	84,46

15-513	DER/M5-4 PASSIVO -10dB	5 in - 5 out - 4 uscite derivate, att. 13±7 dB	1/10	63,85
15-514	DER/M5-4 PASSIVO -20dB	5 in - 5 out - 4 uscite derivate, att. 25±17 dB	1/10	63,85
15-515	DER/M5-4 0dB	5 in - 5 out - 4 uscite derivate, att. 5±0 dB	1/10	73,13
Novità 15-515/T	DER/M5-4 T 0dB	5 in - 4 uscite derivate, att. 5±0 dB terminale	1/10	70,07
15-516	DER/M5-4 ATTIVO +5dB	5 in - 5 out - 4 uscite derivate, quad. 1±6 dB	1/10	95,68
Novità 15-516/T	DER/M5-4 T ATTIVO +5dB	5 in - 4 uscite derivate, quad. 1±6 dB terminale	1/10	92,62
15-517	DER/M5-4 PASSIVO -15dB	5 in - 5 out - 4 uscite derivate, att. 13±17 dB	1/10	63,85

## Multiswitch a 2 uscite derivate

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-520	DER/M4-2 PASSIVO -20dB	4 in - 4 out - 2 uscite derivate, att. 22±17 dB	1/10	38,76
15-521	DER/M4-2 0dB	4 in - 4 out - 2 uscite derivate, att. 4±1 dB	1/10	46,10
15-522	DER/M4-2 ATTIVO +5dB	4 in - 4 out - 2 uscite derivate, quad. 2±7 dB	1/10	61,20

15-523	DER/M5-2 PASSIVO -10dB	5 in - 5 out - 2 uscite derivate, att. 13±7 dB	1/10	42,33
15-524	DER/M5-2 PASSIVO -20dB	5 in - 5 out - 2 uscite derivate, att. 22±17 dB	1/10	42,33
15-525	DER/M5-2 0dB	5 in - 5 out - 2 uscite derivate, att. 4±1 dB	1/10	49,78
15-526	DER/M5-2 ATTIVO +5dB	5 in - 5 out - 2 uscite derivate, quad. 2±7 dB	1/10	65,08
15-527	DER/M5-2 PASSIVO -15dB	5 in - 5 out - 2 uscite derivate, att. 13±17 dB	1/10	42,33

## Multiswitch a 6 uscite derivate

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-562	DER/M6 PASSIVO -20dB	4 in - 4 out - 6 uscite derivate, att. 25±17 dB	1/10	78,44
15-563	DER/M6 PASSIVO -15dB	4 in - 4 out - 6 uscite derivate, att. 17±13 dB	1/10	78,44
15-564	DER/M6 PASSIVO -10dB	4 in - 4 out - 6 uscite derivate, att. 13±7 dB	1/10	78,44
15-565	DER/M6 0dB	4 in - 4 out - 6 uscite derivate, att. 5±0 dB	1/10	88,84
Novità 15-565/T	DER/M6 T 0dB	4 in - 6 uscite derivate, att. 5±0 dB terminale	1/10	86,29
15-566	DER/M6 ATTIVO +5dB	4 in - 4 out - 6 uscite derivate, quad. 1±6 dB	1/10	120,97
Novità 15-566/T	DER/M6 T ATTIVO +5dB	4 in - 6 uscite derivate, quad. 1±6 dB terminale	1/10	118,42

15-572	DER/M5-6 PASSIVO -20dB	5 in - 5 out - 6 uscite derivate, att. 25±17 dB	1/10	88,84
15-573	DER/M5-6 PASSIVO -15dB	5 in - 5 out - 6 uscite derivate, att. 17±13 dB	1/10	88,84
15-574	DER/M5-6 PASSIVO -10dB	5 in - 5 out - 6 uscite derivate, att. 13±7 dB	1/10	88,84
15-575	DER/M5-6 0dB	5 in - 5 out - 6 uscite derivate, att. 5±0 dB	1/10	101,80
Novità 15-575/T	DER/M5-6 T 0dB	5 in - 6 uscite derivate, att. 5±0 dB terminale	1/10	98,74
15-576	DER/M5-6 ATTIVO +5dB	5 in - 5 out - 6 uscite derivate, quad. 1±6 dB	1/10	132,91
Novità 15-576/T	DER/M5-6 T ATTIVO +5dB	5 in - 6 uscite derivate, quad. 1±6 dB terminale	1/10	129,85

## Multiswitch tealimentabili

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-540	DER/M4-2 TEL.	4 in - 4 out - 2 der, -5±0 dB tealiment. conn. rapido	1/10	55,29
15-540/F	DER/M4-2 F/TEL.	4 in - 4 out - 2 der, -5±0 dB tealiment.	1/10	55,29
Novità 15-543	DER/M4 ATTIVO TEL. +5dB	4 in - 4 out - 4 der, 1±6 dB tealiment. conn. rapido	1/10	76,42
Novità 15-543/F	DER/M4 ATTIVO F/TEL. +5dB	4 in - 4 out - 4 der, 1±6 dB tealiment.	1/10	76,42
15-544	DER/M4 TEL.	4 in - 4 out - 4 der, -5±0 dB tealiment. conn. rapido	1/10	70,30
15-544/F	DER/M4 F/TEL.	4 in - 4 out - 4 der, -5±0 dB tealiment.	1/10	70,30
Novità 15-544/T	DER/M4 T TEL.	4 in - 4 der, -5±0 dB tealiment. terminale	1/10	67,75
Novità 15-545	DER/M4 ATTIVO+TEL. +15dB	4 in - 4 out - 4 der, 12±17 dB tealiment. conn. rapido	1/10	84,58
Novità 15-545/F	DER/M4 ATTIVO+ F/TEL. +15dB	4 in - 4 out - 4 der, 12±17 dB tealiment.	1/10	84,58
15-546	DER/M6 TEL.	4 in - 4 out - 6 der, -5±0 dB tealiment. conn. rapido	1/10	97,76
15-546/F	DER/M6 F/TEL.	4 in - 4 out - 6 der, -5±0 dB tealiment.	1/10	97,76
Novità 15-546/T	DER/M6 T TEL.	4 in - 6 der, -5±0 dB tealiment. terminale	1/10	95,21
15-550	DER/M5-2 TEL.	5 in - 5 out - 2 der, -5±0 dB tealiment. conn. rapido	1/10	62,61
15-550/F	DER/M5-2 F/TEL.	5 in - 5 out - 2 der, -5±0 dB tealiment.	1/10	62,61
15-554	DER/M5-4 TEL.	5 in - 5 out - 4 der, -5±0 dB tealiment. conn. rapido	1/10	79,67
15-554/F	DER/M5-4 F/TEL.	5 in - 5 out - 4 der, -5±0 dB tealiment.	1/10	79,67
Novità 15-554/T	DER/M5-4 T TEL.	5 in - 4 der, -5±0 dB tealiment. terminale	1/10	76,09
15-556	DER/M5-6 TEL.	5 in - 5 out - 6 der, -5±0 dB tealiment. conn. rapido	1/10	110,79
15-556/F	DER/M5-6 F/TEL.	5 in - 5 out - 6 der, -5±0 dB tealiment.	1/10	110,79
Novità 15-556/T	DER/M5-6 T TEL.	5 in - 6 der, -5±0 dB tealiment. terminale	1/10	107,73

15-557	FSP/4 SAT	Filtro 4 linee SAT per Multiswitch	1/10	46,82
15-559	TM5/F	Modulo di chiusura per DER... tealimentabili	1/10	5,56

## Multiswitch autoalimentati DiSEqC per 2 satelliti



M9-4 DER

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-885	M9-4 DER	9 in - 9 out - 4 uscite derivate espandibili	1/3	244,29
15-889	M9-8 DER	9 in - 9 out - 8 uscite derivate espandibili	1/3	439,31
15-893	M9-12 DER	9 in - 9 out - 12 uscite derivate espandibili	1/3	634,34
15-897	M9-16 DER	9 in - 9 out - 16 uscite derivate espandibili	1/3	829,36

## Espansioni DiSEqC per 2 satelliti



ESPANSIONE 4 PER M9-4 DER

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-880	ESPANSIONE 4 PER M9-4 DER	Espansione per M9... DER 4 uscite derivate	1/3	195,02

## Multiswitch DiSEqC per 2 satelliti



DER/M9-4 0dB

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
15-876	DER/M9-4 PASSIVO - 20dB	9 in - 9 out - 4 uscite derivate, att. 25÷17 dB	1/3	204,20
15-877	DER/M9-4 PASSIVO -10dB	9 in - 9 out - 4 uscite derivate, att. 17÷13 dB	1/3	204,20
15-878	DER/M9-4 0dB	9 in - 9 out - 4 uscite derivate, att. 5÷0 dB	1/3	222,77
15-879	DER/M9-4 ATTIVO + 5dB	9 in - 9 out - 4 uscite derivate, guad. 1÷6 dB	1/3	267,75

## SISTEMI CENTRALIZZATI SAT

### Centralino CTR IF/IF



CTR IF/IF

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
16-510	A/IF	Alimentatore 2 A 15 V	1	151,37
16-539	P/IF NET.	Modulo passivo, 910÷2150 MHz	1	50,61
16-540	P/IF	Modulo passivo, 910÷2150 MHz	1	47,86
16-541	P1/IF REG.	Modulo preamplificatore 10 dB, 900÷2150 MHz	1	50,09
16-555	D/IF	Filtro di can. IF autodemiscelante, 36 MHz (27 MHz)	1	77,04
16-556	D/IF/LB 1146÷1530	Filtro di banda IF autodemiscelante, 1146÷1530 MHz	1	104,56
16-569	D/IF/LB 1975÷2150	Filtro di banda IF autodemiscelante, 2015÷2150 MHz	1	104,56
16-570	CD/IF	Convertitore di can. IF autodem., 36 MHz (27 MHz)	1	140,34
16-580	F/IF	Finale 900÷2150 MHz, 29 dB, 115 dBµV, mix RF	1	99,04

## Centralini modulari TV-SAT



RD-S

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
16-700	RD-S	Modulo ricevitore digitale SAT	1	350,00
16-704	RD-S COM	Modulo ricevitore digitale SAT con CAM	1	510,00
16-710	RD-T	Modulo ricevitore digitale terrestre	1	350,00
16-702	PR/D	Programmatore per moduli RD	1	129,00

## TV LOCK



TV LOCK

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
17-900	TV LOCK	Accesso condizionato canali banda S	1/10	86,50
17-904	LETTORE CARD	Lettore Card per TV LOCK	1	143,00
17-905	MASTER CARD	Master Card per TV LOCK	1	16,00
17-906	USER CARD	User Card per TV LOCK	1/10	6,50

## SOFTWARE



EASY PROJECT OFFEL

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
07-996	EASY PROJECT OFFEL	Software calcolo impianti autoprogetto	1	90,00
07-997	PROJECT OFFEL	Software calcolo impianti professionale	1	240,00

## CAVI COASSIALI



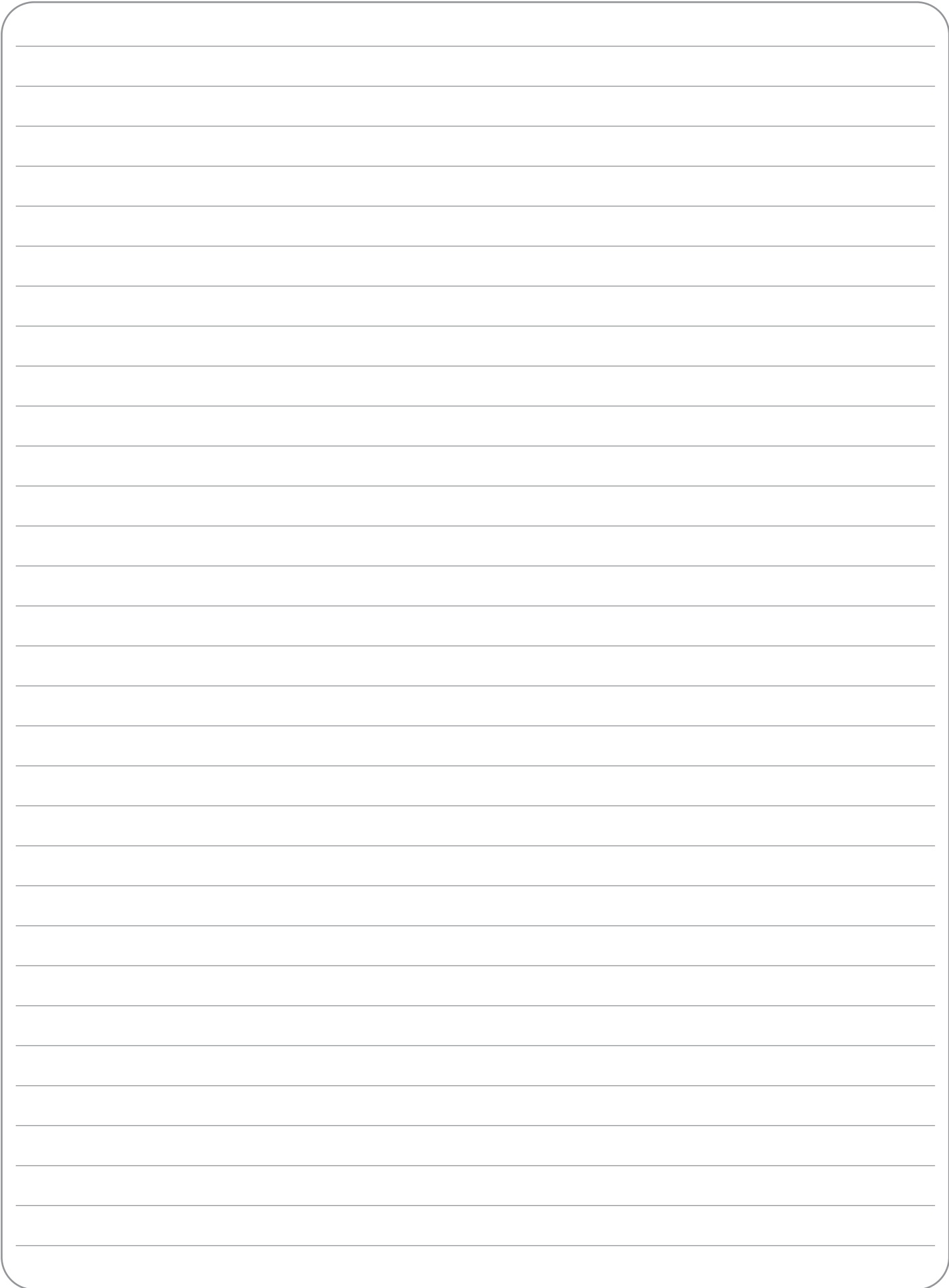
CAVO SAT M

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	CONF. PZ. N°	PREZZO EURO
57-815	CAVO SAT	Gas injected Ø mm 10,1	100	2,25
57-816	CAVO SAT/S	Gas injected Ø mm 6,7	500/1000	0,71
57-816/B	CAVO SAT/E	Gas injected Ø mm 6,1	500/2000	0,68
57-820	CAVO SAT DIGIT	Gas injected Ø mm 6,6	500/2000	1,07
57-821	CAVO SAT DIGIT LSZH	Gas injected Ø mm 7 LSZH	500/1000	1,46
57-822	CAVO SAT DIGIT MINI LSZH	Gas injected Ø mm 5 LSZH	500/2000	1,02
57-824	CAVO SAT M	Gas injected Ø mm 5	500/2000	0,60

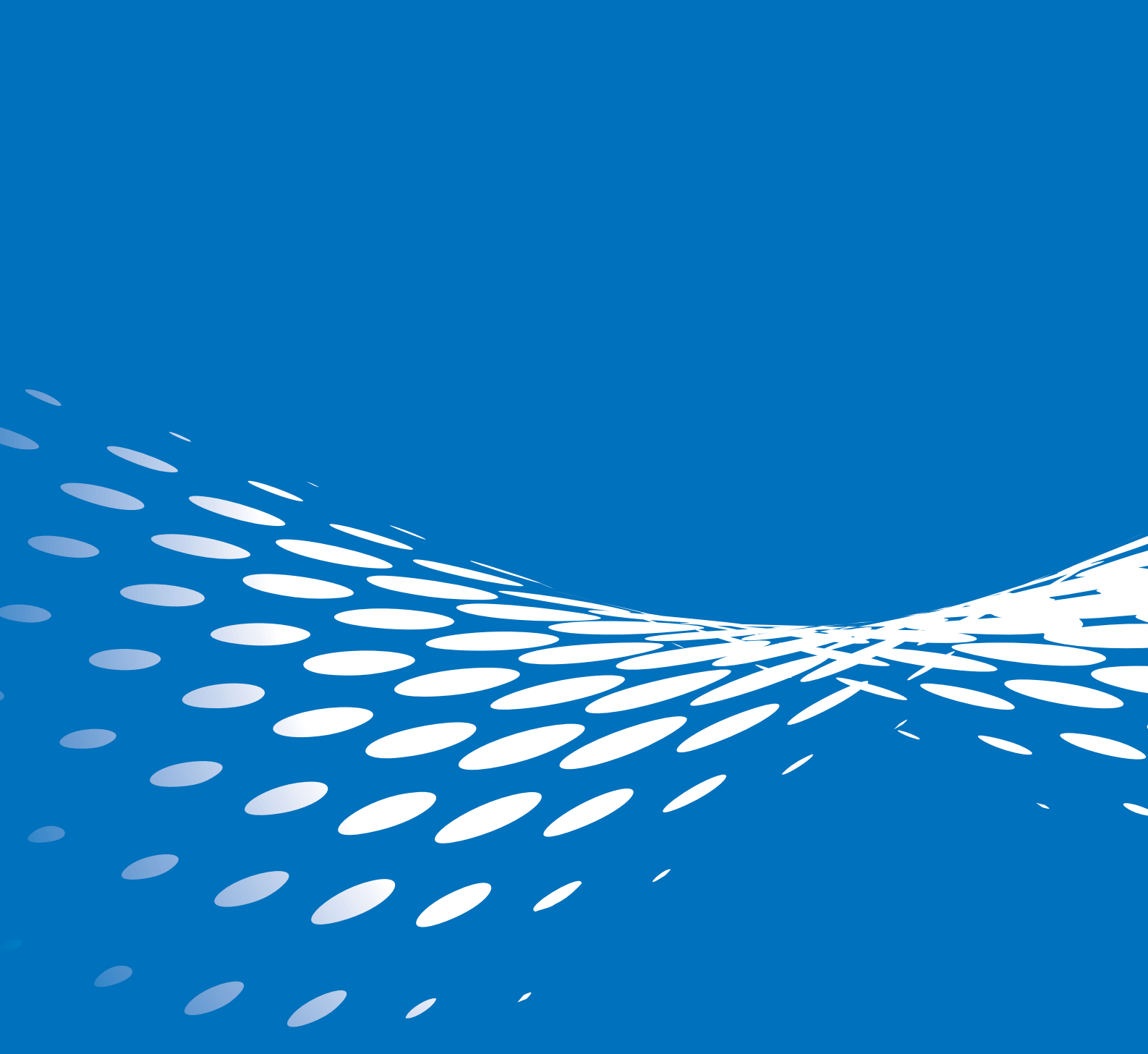
## VARIANTI

ARTICOLO	SIGLA	CARATTERISTICHE	PREZZO EURO
A1		CON 1 ATTENUATORE COAX SU PREAMPLIF. TIPO N	6,18
A2		CON 2 ATTENUATORI COAX SU PREAMPLIF. TIPO N	12,36
D1		CON 1 PASSAGGIO DI TENSIONE SU FA E MR	3,35
I2		DOPPIO RIFLETTORE SU ANTENNA KOLOR	16,27
L1		CON 1 POTENZIOMETRO	1,09
L2		CON 2 POTENZIOMETRI	2,24
M1		CON USCITA AUTOMIX	3,35
N1		CON 1 TRAPPOLA FISSA	2,01
N2		CON 2 TRAPPOLE FISSE	3,97
P1		CON 1 PASSAGGIO DI TENSIONE VERSO L'ANTENNA	2,01
P2		CON 2 PASSAGGI DI TENSIONE VERSO L'ANTENNA	3,97
P3		CON 3 PASSAGGI DI TENSIONE VERSO L'ANTENNA	5,92
R1		CON 1 TRAPPOLA REGOLABILE	3,09
R2		CON 2 TRAPPOLE REGOLABILI	6,18
T1		CON 1 PASSAGGIO DI TENSIONE NEI MIX A	0,98
T2		CON 2 PASSAGGI DI TENSIONE NEI MIX A	1,91
T3		CON 3 PASSAGGI DI TENSIONE NEI MIX A	2,88
T4		CON 4 PASSAGGI DI TENSIONE NEI MIX A	3,81
T5		CON 5 PASSAGGI DI TENSIONE NEI MIX A	4,79

# Note



A large, rounded rectangular area with a thin black border, containing 25 horizontal lines for writing notes. The lines are evenly spaced and extend across the width of the page.



**OFFEL S.r.l.**

via Lato di Mezzo, 32  
48022 Lugo (RA) - Italy  
tel. 0545 22542 - 3 linee r.a.  
fax 0545 30439  
P. IVA + C.F. 00449020395  
[www.offel.it](http://www.offel.it) - [offel@offel.it](mailto:offel@offel.it)