

Centralino per esterno 12V

di banda e canale serie ACK

art. 28-086

ACK3/30 V-U-3Can.U 12V



Progettato per ottimizzare l'amplificazione dei segnali DTT compresi nel range E05÷E12+E21÷E48.

Particolarmente indicato nelle aree in cui i mux **Rai** (can. **26**, **37** e **40**) vengono ricevuti da una direzione diversa rispetto ai mux delle altre emittenti ( **MEDIASET** can. **36**, **38** e **46**;  can. **25**; ecc.).

In fase d'ordine occorre specificare i 3 canali UHF desiderati (in questo esempio: can. 26, 37 e 40).

LISTE CANALI AREA TECNICA N.5

RETI NAZIONALI												RETI LOCALI I° LIVELLO			RETI LOCALI II° LIVELLO				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	1	2	3	4	5
MEDIASET	RAI	MEDIASET	PERSIDERA	PERSIDERA	PERSIDERA	RAI	RAI	MEDIASET	CAIRO	3D-FREE	N.A.	Railway Veneto	-	-	N.A.	Tbl	-	-	-

AREA TECNICA	PROVINCE	RETI N.	12	2	11	10	7	12	1	1	8	9	2	1	4	3	6	5
N.5	VENETO	VE, VR, PD, RO, TV	5		24	25	26			36	37	38	40	42	44	46	47	48
		VI	5		24	25	26		32	36	37	38	40	42	44	46	47	48
		BL		22	24	25	26	28	32	36	37	38	40	42	44	46	47	48

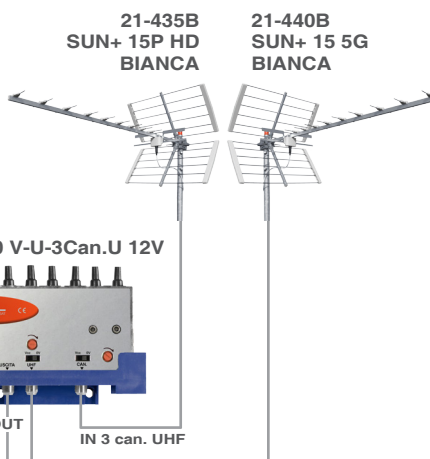
Canali **Rai**



Canali  +  + altre emittenti

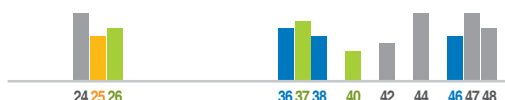


Antenne trasmittenti direzione A



Antenne trasmittenti direzione B

- Canali RAI ricevuti dalla direzione A
- Canali La7 ricevuti dalla direzione B
- Canali MEDIASET ricevuti dalla direzione B
- Canali di emittenti diverse ricevuti dalla direzione B



Canali UHF amplificati all'uscita del centralino

