

Centralini per esterno 12÷15V

Serie LC

OFFEL
Sistemi di ricezione TV e SAT

Made in Italy 

Larga banda



Regolatori di livello per ogni ingresso



Case in plastica



LC4/30 V-4-5-U



LC3/20 V-U-U



Interruttori per abilitare la telealimentazione



Centralini larga banda per esterno, adatti per impianti di ricezione di piccole o medie dimensioni. Progettati per ottimizzare l'amplificazione dei segnali DTT compresi nel range E02÷E60, attenuando la banda LTE 800 MHz senza precludere il buon funzionamento del canale E60.

Realizzati con componentistica ad elevato standard qualitativo. Contenitore schermato dotato di connettori a vite tipo F. Amplificazione delle bande VHF e UHF a linee separate.

Tutti gli ingressi sono dotati di attenuatori coassiali (0÷20 dB) come regolatori di livello e di passaggio di tensione per la telealimentazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione: 12÷15 Vcc
Temperatura di funzionamento: -10°C ÷ +55°C

Dimensioni mod. 2, 3 ingressi (LxWxH): 87x48x105 mm
Dimensioni mod. 4 ingressi (LxWxH): 142x60x130 mm
Conformi alle norme: EN 50083-2, EN 60065

La banda VHF si estende fino al canale S20 (300 MHz) compreso.
Prodotti disponibili anche con filtro LTE E21÷E60 selezionabile tramite interruttore (richiedere variante LTE).

⁽¹⁾ Per i prodotti con ingressi di banda 4 e 5 occorre specificare nell'articolo l'ultimo canale di banda 4 ed il primo di banda 5. Tarature già codificate sono quelle con suffisso /34-36 e /40-42.
es: art. 24-032/34-36 è un LC3/20 V-4-5 in cui la banda 4 comprende i canali E21÷E34 e la banda 5 i canali E36÷E60.
E' possibile richiedere tarature diverse, oltre a quelle appena citate, utilizzando il codice generico (es. 24-032), sempre specificando l'ultimo canale di banda 4 ed il primo di banda 5.

Articolo	Sigla	N. ingressi	Cifra di rumore (dB)		Tensione max di uscita (dBµV)		Guadagno (dB ±2)					Corrente assorbita (mA)	
			VHF	UHF	VHF	UHF	B. VHF	B. 4	B. 5	B. V+4+5	B. UHF		B. UHF
24-022	LC2/20 V-U	2	4	5	112	121	22	-	-	-	25	-	100
24-032 ⁽¹⁾	LC3/20 V-4-5	3	4	5	112	121	24	24	25	-	-	-	100
24-034	LC3/20 V-U-U	3	4	8	112	121	24	-	-	-	24	24	100
24-048 ⁽¹⁾	LC4/20 V-4-5-U	4	4	8	112	121	22	24	24	-	26	-	100



24-120	LC1/30 V+4+5	1	4	5	115	123	-	-	-	34	-	-	180
24-127	LC2/30 V-U	2	4	5	115	123	34	-	-	-	34	-	180
24-132 ⁽¹⁾	LC3/30 V-4-5	3	4	5	115	123	33	30	31	-	-	-	180
24-134	LC3/30 V-U-U	3	4	8	115	123	34	-	-	-	32	32	180
24-146 ⁽¹⁾	LC4/30 V-4-5-U	4	4	8	115	123	32	33	34	-	34	-	180