## Centralini per esterno 12:+15V

## Serie LCK e LCK-M



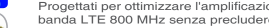


## Banda e canale





Centralini di banda e canale per esterno, adatti per impianti di ricezione di piccole o medie dimensioni. Ingressi di banda, di canale oppure di banda e canale.



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.

Nuova serie LCK-M che si contraddistingue per le sue dimensioni, ancora più compatte.



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 di banda, di canale oppure di banda e canale sono dotati di attenuatori coassiali (0÷20 dB) come regolatori di livello e di passaggio di tensione per la telealimentazione.



Tutti i modelli sono dotati di un attenuatore coassiale per ogni ingresso, con alcune eccezioni: gli artt. 24-108 e 24-208 dispongono di due attenuatori coassiali per l'ingresso 4+1Can.U. Un attenuatore consente la regolazione del livello della banda 4 e l'altro consente la regolazione del livello del canale UHF; gli artt. 24-102 e 24-202, invece, dispongono di tre attenuatori coassiali per l'ingresso 3+4+1Can.U, i

quali consentono rispettivamente la regolazione del livello di banda 3, di banda 4 e del canale UHF.



Tensione di alimentazione: 12÷15 Vcc Temperatura di funzionamento: -10°C ÷ +55°C Dimensioni mod. LCK (LxWxH): 142x60x130 mm Dimensioni mod. LCK-M (LxWxH): 87x48X105 mm Conformi alle norme: EN 50083-2, EN 60065

La banda VHF si estende fino al canale S20 (300 MHz) compreso.



Articolo	Sigla	N. ingressi			Tensione max di uscita			Corrente assorbita					
				B) UHF	(dB VHF	μV) UHF	B. VHF	B. 3+4+Can.		Can. UHF		B. UHF	(mA)
24-102	LCK2/20 3+4+1Can.U-5	2	4	5	113	122	-	23-25-26	-	-	24	-	130
24-107	LCK3/20-M V-4+1Can.U-5	3	4	5	113	121	21	-	24-24	-	23	-	140
24-108	LCK3/20 V-4+1Can.U-5	3	4	5	113	122	21	-	22-22	-	22	-	140
24-110	LCK3/20 V-U-3Can.U	3	4	5	113	122	22	-	-	24	-	24	140
24-111	LCK3/20 V-U-4Can.U	3	4	5	113	122	22	-	-	24	-	24	140



24-202	LCK2/30 3+4+1Can.U-5	2	4	5	114	123	-	32-32-32	-	-	32	-	180
24-207	LCK3/30-M V-4+1Can.U-5	3	4	5	114	123	34	-	32-32	-	32	-	180
24-208	LCK3/30 V-4+1Can.U-5	3	4	5	114	123	32	-	32-32	-	32	-	180
24-210	LCK3/30 V-U-3Can.U	3	4	5	114	123	33	-	-	32	-	32	180
24-211	LCK3/30 V-U-4Can.U	3	4	5	114	123	33	-	-	32	-	32	180