

AMK2640L3436

AMK2640L3436 AMP.PALO4 INBIII/ -



COD. ARTICOLO
AMK2640L3436

LISTINO
€ 24,00

NOTA TECNICA

Amplificatore da palo LTE a 4 ingressi BIII/21-34/36-60/UHF, con guadagno di 34dB e livello max. d'uscita di 114 dB μ V, alimentazione 12 V, completamente schermato dotato di contenitore plastico antipioggia.

APPLICAZIONI

Utile in zone dove è necessario accoppiare due antenne UHF per poter ricevere i mux RAI e Mediaset da punti diversi. Alimentato con alimentatore LPS200.

PUNTI DI FORZA

- Elevato Guadagno. - Amplificazione separata. - Trimmer di potenza costante. - Filtro LTE interno. - Bassa figura di rumore. - Elevata schermatura.

DATI TECNICI

Descrizione	Amplificatore da Palo serie AMK
Ingressi	4
Bande	BIII/21-34/36-60/UHF
Guadagno - dB	26/34/34/34

Amplificazione a bande separate	SI
Regolazione guadagno - dB	20
Livello max. di uscita - dB μ V	110/114
Filtri LTE	SI
Figura di rumore - dB	<4
Alimentazione - Vdc	12
Telealimentazione	SI
Assorbimento - mA	115
Tipo connettori	F
Dimensioni - mm	110 x 100 x 35
Quantità per imballo	1/10