

AMP107LTE

AMP107LTE AMP. PALO 2 IN. LOG/ - UHF G.26DB



COD. ARTICOLO
AMP107LTE

LISTINO
€ 36,40

NOTA TECNICA

Amplificatore da palo serie AMP 2 ingressi BIII+ UHF (C5-C60) / UHF (C21-C60), con guadagno di 26 dB e livello d'uscita di 115 dB μ V, alimentazione a 12 V, completamente schermato e dotato di contenitore plastico antipioggia.

APPLICAZIONI

Viene utilizzato per impianti medio piccoli; alimentazione tramite alimentatore LPS200.

PUNTI DI FORZA

- Elevato guadagno. - Amplificazione separata VHF - UHF. - Filtro LTE integrato - Bassa figura di rumore. - Regolazione del guadagno 20 dB - Telaio metallico completamente schermato e connettori di tipo F - Alimentazione 12 VDC - Dotati di case in plastica e fascetta per fissaggio a palo - 100% made in Italy

DATI TECNICI

Ingressi	2 (BIII + UHF / UHF)
Bande	174 ÷ 790 / 470 ÷ 790
N° uscite	1
Guadagno - dB	26 / 26 - 26

Regolazione guadagno - dB	20 / 20 - 20
Livello max. d'uscita digitale - dB μ V	115
Figura di rumore - dB	≤ 4
Tensione di alimentazione - VDC	12
Assorbimento - mA	90
Massimo diametro attacco palo - mm	60
Tipo di amplificazione	VHF / UHF separate
Tipo di telaio	Zama con coperchi metallici
Tipo di contenitore	Plastico
Temperatura di funzionamento - ° C	-10 ÷ 55
Dimensioni (L x A x P) - mm	83 x 78 x 28
Peso - g	220
Quantità imballo singolo / multiplo	1 / 10
Conforme alle norme	EN 50083-2