

VKIT8LTE

VKIT8LTE 2 TOP47LTE+F7F10+LG22 - 7+LPS202



COD. ARTICOLO
VKIT8LTE

LISTINO
€ 200,00

NOTA TECNICA

VKIT8LTE composto da 2 antenne DTT UHF TOP47LTE, antenna banda III F7F10, amplificatore da palo a 3 ingressi BIII / UHF / UHF modello MX20-3UU e alimentatore LPS202

APPLICAZIONI

Adatta ad attenuare i segnali LTE, provenienti dai BTS, presenti sulle ex frequenze televisive C61-C69.

PUNTI DI FORZA

- Studiato per le zone con segnali digitali. - Unico imballo. - Permette di effettuare un impianto di medie dimensioni.

DATI TECNICI

ANTENNA TOP47LTE	
N° Elementi	11
Banda	UHF
Canali	21 - 60
Range di frequenza - MHz	470 - 790

Guadagno massimo - dBi	14
Rapporto avanti / indietro - dB	26
ANTENNA F7F10	
N° Elementi	7
Banda	BIII
Canali	5 - 12
Range di frequenza - MHz	174 - 230
Guadagno massimo - dBi	11
Rapporto avanti / indietro - dB	19
AMPLIFICATORE DA PALO MX20-3UU	
Ingressi	3
Bande	BIII / UHF / UHF
Guadagno - dB	26 / 33 / 33
Regolazione guadagno - dB	15
Livello max d'uscita - dB μ V	105
ALIMENTATORE LPS202	
Ingressi	1
Uscite	2
Tensione in uscita - VDC	12 Lineare
Corrente erogabile - mA	200
Alimentazione in ingresso - VAC / Hz	230 / 50 - 60