

Antenna UHF

serie YK

art. 21-310
YK13 P

Progettata per ottimizzare la ricezione dei segnali DTT compresi nel range E21÷E40.

Si contraddistingue per alta efficienza ed un assemblaggio rapido e facile.

Caratteristiche

- Alta efficienza
- Assemblaggio rapido e facile
- Culla con trattamento anticorrosivo
- Elementi stampati

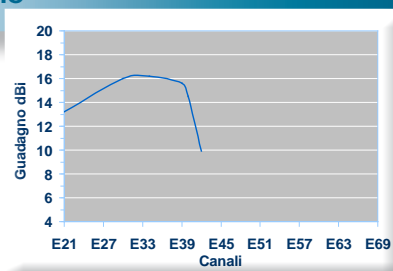


Articolo	21-310	
Sigla	YK13 P	
Colore	NERO	
Canali	E21÷E40	
Elementi	n°	13
Guadagno massimo	dBi	16,2
Rapporto A/I	dB	> 24
Angolo apertura -3 dB H/V	°	35 / 51
Carico al vento @129 Km/h	N	40
R.O.S. medio		< 1,2
Impedenza	Ω	75
Dimensioni (LxWxH)	mm	1410x400x490
Culla	mm	12x12
Riflettore	a griglia in filo zincato Ø 2,5 mm con plastificazione color nero	
Connettore dipolo	tipo F	
Attacco a palo per pali max	mm	Ø 60
Polarizzazione orizzontale e verticale con regolazione zenitale	inclusa	

Imballo

Confezione	N° pezzi	Dimensioni LxWxH (mm)	Peso (Kg)
multipla	15	1460x360x410	20

Guadagno



Direttività

Le misure riportate si riferiscono alla frequenza di centro banda su piano orizzontale.

