

Antenna UHF serie RECORD Z

art. 21-297 R67Z

Ideale per la ricezione dei segnali DTT compresi nel range E21÷E60, attenuando la banda LTE 800 MHz senza precludere il buon funzionamento del canale E60.

Dipolo altamente performante, minuziosamente studiato per massimizzare le prestazioni, dal design compatto e funzionale.

Interamente anodizzata color oro, con culla mm 12x18.

Elementi stampati con innesto a scatto.

Dotata di culla di rinforzo.

Caratteristiche

- Interamente anodizzata color oro
- Elementi stampati con innesto a scatto
- Riflettore a griglia
- Dotata di culla di rinforzo
- Dipolo con apposito attacco passacavo per inserzione del cappuccio di gomma waterproof

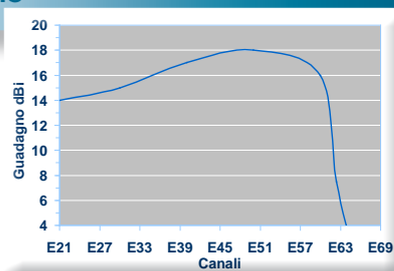


Articolo	21-297	
Sigla	R67Z	
Colore	NERO	
Canali	E21÷E60	
Elementi	n°	67
Guadagno massimo	dBi	18,7
Rapporto A/I	dB	> 23
Angolo apertura -3 dB H/V	°	30 / 36
Carico al vento @129 Km/h	N	125
R.O.S. medio		< 1,25
Impedenza	Ω	75
Dimensioni (LxWxH)	mm	1606x400x495
Culla	mm	12x18
Riflettore	a griglia	
Connettore dipolo	tipo F	
Attacco a palo per pali max	mm	Ø 60
Polarizzazione orizzontale e verticale con regolazione zenitale	inclusa	
Culla di rinforzo	isclusa	

Imballo

Confezione	N° pezzi	Dimensioni LxWxH (mm)	Peso (Kg)
singola	1	1000x38X50	2,4
multipla	8	1010x360x410	20,2

Guadagno



Direttività

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

