

LP45NF LTE

UHF



Antenna Log periodica ad elevate prestazioni di **banda UHF** premontata caratterizzata dal **filtraggio per gli interferenti 4G LTE** e dall'estrema facilità di installazione grazie al **connettore F** posto in prossimità dell'attacco al palo

Caratteristiche tecniche

- Grazie allo speciale attacco a palo è possibile installare l'antenna sia in **polarizzazione** verticale sia in orizzontale **senza adattatori** o altri accessori.
- E' stata **riprogettata la distribuzione geometrica** dei dipoli per ottenere un ottimo filtraggio per i segnali interferenti in banda 4G LTE superiori a 790 MHz riservati alla telefonia mobile.
- Dotata di eccellente resistenza meccanica di fissaggio degli elementi alla culla, ottima resistenza meccanica alla rotazione sul palo, buone prestazioni elettriche.
- Il connettore F è protetto da un copri connettore con aggancio a baionetta.
- Antenna di **colore bianco**.

LP45NF LTE		
Codice		216250
Elementi		15+15
Banda		UHF
Canali		E21-E60
Larghezza banda	MHz	470-790
Guadagno	dBi	11.5
Rapporto avanti/indietro	dB	36
Perdita riflessione	dB	-15
Larghezza fascio (3dB)	°	±25
Resistenza vento 120km/h 729N/m ²	kg (N)	3.0 (29.4)
Connettore		F
Impedenza	Ω	75
Diametro max attacco palo	mm	60
Dimensioni	cm	115 x 86
Accessori		
Polarizzazione orizzontale		Incluso
Regolazione zenitale orizzontale		PV10 (210011)
Polarizzazione verticale		Incluso

Regolazione zenitale verticale		PV10 (210011)
Culla ausiliaria		N.P.
Dimensioni e imballo		
Pezzi		20
codice EAN		8016978099351
EAN multiplo		8016978099412
Dimensioni imballo	mm	1180 x 815 x 320
Peso lordo	kg	18.2
Peso unitario	kg	0.88
Peso totale imballo multiplo	kg	18.0

Guadagno (x: frequenza MHz, y: guadagno ISO dBi) e Pattern (@790MHz)