

## LP45NF LTE



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

- 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**.

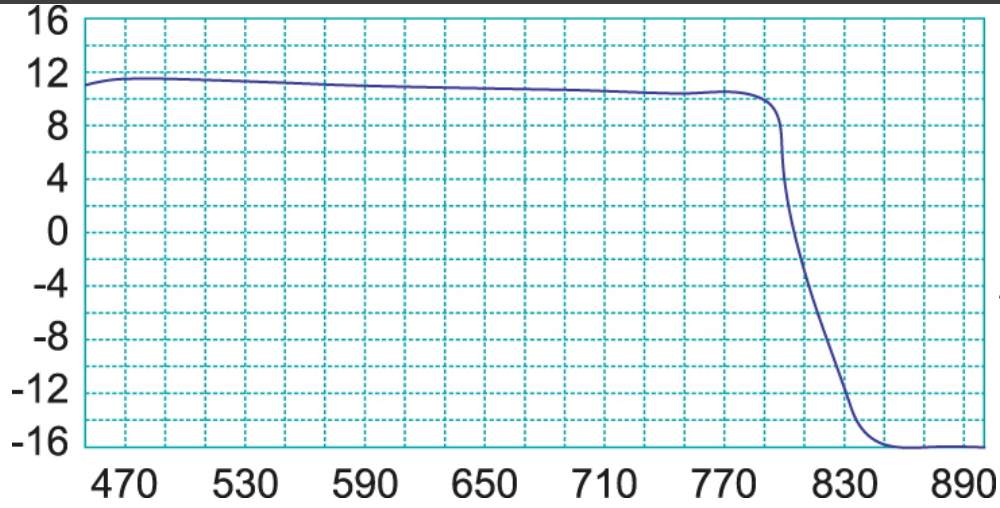
CODICE		216250
Elementi	n°	15+15
Banda		UHF
Canali		E21-E60
Larghezza di banda	MHz	470-790
Guadagno	dBi	11.5
Rapporto avanti/indietro	dB	36
Perdita di riflessione	dB	-15

Larghezza del fascio (-3dB)	°	±25
Resistenza al vento 120 Km/h (720N/m <sup>2</sup> )	kg (N)	3.0 (29.43)
Connettore	Tipo	F
Impedenza	Ohm	75
Massimo diametro attacco palo (Ø)	mm	60
Dimensioni (L x H)	cm	115 x 86
Quantità imballo multiplo	Pz	20
Peso unitario	kg	0.88
Peso totale imballo multiplo	kg	18.0

**Accessori**

Polarizzazione orizzontale	Incluso
Regolazione zenitale orizzontale	PV10 (210011)
Polarizzazione verticale	Incluso
Regolazione zenitale verticale	PV10 (210011)
Culla ausiliaria	N.P.

GAIN



PATTERN

