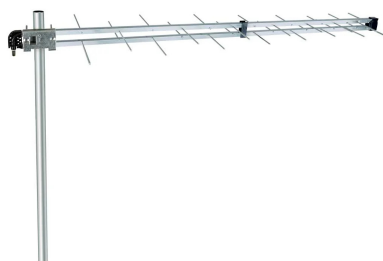


LP45F 700

UHF



Antenna Log periodica di **banda UHF** premontata caratterizzata dal **filtraggio per gli interferenti 5G e 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 5G e 4G LTE superiori a 694 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.
- Il suo design è stato registrato e reso **esclusivo nel mercato Australiano**.
- Antenna di **colore nero**.

LP45F 700		
Codice		216251
Elementi		15+15
Banda		UHF
Canali		E21-E48
Larghezza banda	MHz	470-694
Guadagno	dBi	12.5
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 32
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		30
codice EAN		8016978102327
EAN multiplo		8016978102488
Peso unitario	kg	0.90
Peso totale imballo multiplo	kg	27.3

Guadagno (x: frequenza MHz, y: guadagno ISO dBi) e Pattern (@600MHz)