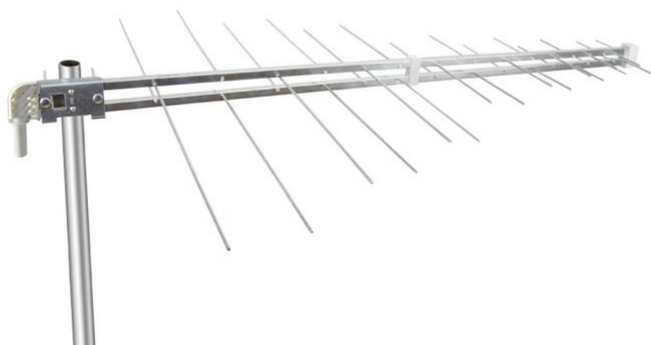


LP345F 5G



Antenna Log periodica a **larga banda** (III e 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

- 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.
- Antenna di **colore bianco**.

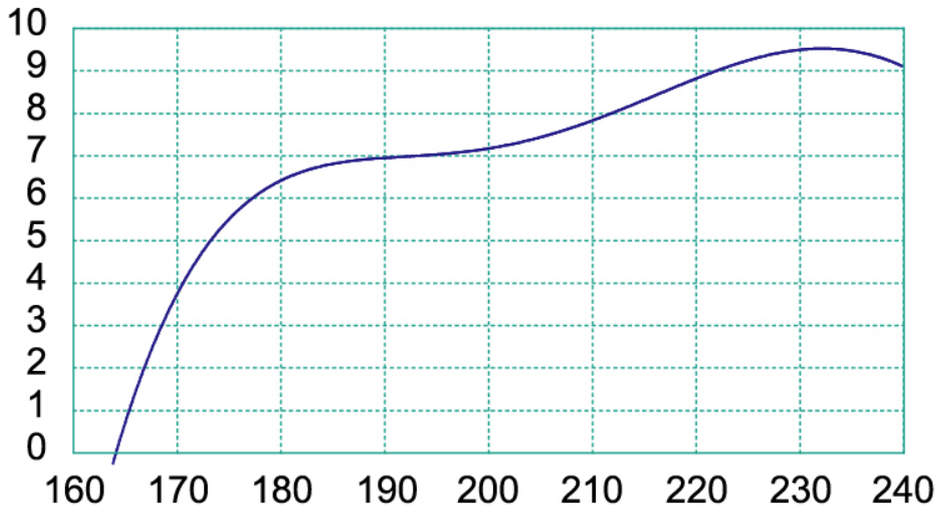
CODICE		216257
Elementi	n°	16+16
Banda		3+DAB / UHF
Canali		E5-E12 + DAB / E21-E48
Larghezza di banda	MHz	174-240 / 470-694
Guadagno	dBi	9.5 / 11.5
Rapporto avanti/indietro	dB	24 / 32
Perdita di riflessione	dB	-16 / -16

Larghezza del fascio (-3dB)	°	±34 / ±31
Resistenza al vento 120 Km/h (720N/m ²)	kg (N)	3.9 (38.25)
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	1.12
Peso totale imballo multiplo	kg	22.9

Accessori

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

GAIN



PATTERN

