

LP3F

VHF



Antenna Log periodica di **banda III+DAB** premontata caratterizzata 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.
- La cura posta nella progettazione si riflette anche nella speciale connessione del dipolo che garantisce affidabilità del contatto nel tempo.
- Sono dotate 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 nero**.

LP3F		
Codice		216171
Elementi		6+6
Banda		3+DAB
Canali		E5-E12 + DAB
Larghezza banda	MHz	174-240
Guadagno	dBi	9
Rapporto avanti/indietro	dB	25
Perdita riflessione	dB	-18
Larghezza fascio (3dB)	°	±32
Resistenza vento 120km/h 729N/m ²	kg (N)	2.8 (27.5)
Connettore		F
Impedenza	Ω	75
Diametro max attacco palo	mm	60
Dimensioni	cm	65 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		8016978089772
EAN multiplo		8016978090327
Dimensioni imballo	mm	720 x 460 x 1200
Peso lordo	kg	14
Peso unitario	kg	0.63
Peso totale imballo multiplo	kg	16.6

Guadagno (x: frequenza MHz, y: guadagno ISO dBi) e Pattern (@200MHz)

