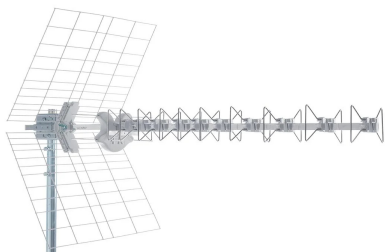


BLU10HD 5G

UHF



Antenna **biconica** a **10 elementi** di **banda UHF** con connettore F, filtro 5G e 4G LTE e riflettore a griglia

Caratteristiche tecniche

- Direttori premontati a innesto rapido, radiatore e riflettori ad innesto rapido su una slitta già presente sulla culla; il **montaggio** si completa **senza** l'ausilio di alcun **utensile**.
- Attenzione particolare nella scelta dei materiali per ottenere una **robustezza** più elevata.
- **Elevato guadagno**, ottimo adattamento di impedenza ed eccellente direttività.
- Innovativo attacco al palo con regolazione zenitale di serie e superficie zigrinata che consente un'ottima resistenza e tenuta al palo e **dado a farfalla** per poterlo **serrare senza l'ausilio di alcun utensile**.
- E' stato inserito un **filtro LTE** nel dipolo radiatore per garantire la qualità del segnale distribuito ed ottenere un eccellente filtraggio dei segnali **interferenti 5G e 4G** in banda LTE (694-860 MHz) riservati alla telefonia mobile.
- Antenna di **colore bianco**.

BLU10HD 5G		
Codice		217915
Elementi		10
Banda		UHF
Canali		E21-E48
Larghezza banda	MHz	470-694
Guadagno	dBi	15.5
Rapporto avanti/indietro	dB	30
Perdita riflessione	dB	-16
Larghezza fascio (3dB)	°	±24
Resistenza vento 120Km/h 729N/m ²	Kg (N)	7.2 (70.6)
Connettore		F
Impedenza	Ohm	75
Diametro max attacco palo	mm	60
Dimensioni	cm	119 x 50
Accessori		
Polarizzazione orizzontale		Incluso
Regolazione zenitale orizzontale		Incluso

Polarizzazione verticale		Incluso
Regolazione zenitale verticale		Incluso
Culla ausiliaria		N.P.
Dimensioni e imballo		
Imballo		Singolo in vassoio
Pezzi		10
codice EAN		8016978105304
EAN multiplo		8016978105366
Dimensioni imballo	mm	1250x385x606
Peso lordo	Kg	26.75
Peso unitario	Kg	2.22
Peso totale imballo multiplo	Kg	24.6

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

