

PU4F 700

UHF



Antenna a **singolo pannello** di **banda UHF** con connettore F, **filtro 5G** e elementi radianti in **alluminio**.



Caratteristiche tecniche

- **Riflettore in acciaio ed elementi radianti in alluminio.**
- Particolarmente adatta nelle zone in cui il segnale risulta debole o nelle quali si abbia bisogno di elevata direttività.
- La bassissima sezione verticale permette l'installazione in località con **condizioni climatiche particolari**, ad esempio in zone nevose.
- E' stato inserito un **filtro 5G** 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.

PU4F 700		
Codice		217450
Elementi		4
Banda		UHF
Canali		E21-E48
Larghezza banda	MHz	470-694
Guadagno	dBi	13
Rapporto avanti/indietro	dB	21
Perdita riflessione	dB	-16
Larghezza fascio (3dB)	°	±30
Resistenza vento 120Km/h 729N/m ²	Kg (N)	4.0 (39.2)
Connettore		F
Impedenza	Ohm	75
Diametro max attacco palo	mm	60
Dimensioni	cm	71 x 38.5
Accessori		
Polarizzazione orizzontale		Incluso
Regolazione zenitale orizzontale		N.P.
Polarizzazione verticale		PVP (210002)
Regolazione zenitale verticale		N.P.

Culla ausiliaria		N.P.
Dimensioni e imballo		
Pezzi		15
codice EAN		8016978107384
EAN multiplo		8016978107391
Peso unitario	Kg	0.94

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

