

PU4F

UHF



Antenna a **singolo pannello** di banda UHF con connettore F, elementi radianti in alluminio

Caratteristiche tecniche

- Riflettore in acciaio ed elementi radianti in acciaio (PU4AF) o in alluminio (altri modelli)
- Particolarmente adatte 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.
- Antenna di **colore nero**.

PU4F		
Codice		217424
Elementi		4
Banda		UHF
Canali		E21-E69
Larghezza banda	MHz	470-862
Guadagno	dBi	12
Rapporto avanti/indietro	dB	21
Perdita riflessione	dB	-14
Larghezza fascio (3dB)	°	±30
Resistenza vento 120km/h 729N/m ²	kg (N)	4.0 (39.2)
Connettore		F
Impedenza	Ω	75
Diametro max attacco palo	mm	60
Dimensioni	cm	71 x 38

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		8016978078967
EAN multiplo		8016978079513
Peso unitario	kg	0.96
Peso totale imballo multiplo	kg	14.8

Guadagno (x: frequenza MHz, y: guadagno ISO dBi) e Pattern (@862MHz)

