

YDS0809ST12X4-4N(F)**806-824 MHz 11.5 dBi 824-960 MHz 12 dBi Croce Polarizzazione Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS0809ST12X4-4N(F)
Frequenza Gamma	806-824 / 824-960 MHz
Polarizzazione	$\pm 45^\circ$
Guadagno	11.5 dBi / 12 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	$68^\circ / 65^\circ$
Verticalee Ampiezza Fascio	$32^\circ / 30^\circ$
Front-to-back Rapporto	≥ 25 dB
Isolamento	≥ 28 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	$\leq 1.8 / \leq 1.5$
Massima Potenza	200 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	4×N Femmina
Dimensioni	1150×280×125 mm
Peso	9 kg
Radome	UPVC
Colore	grigio
Regolabile Angolo	$0 \sim 15^\circ$
Operativo Temperatura	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	50-75 mm