

YDS2458ST11.514.5X2-2N(F)**2400-2500 MHz 11.5 dBi 5150-5850 MHz 14.5 dBi Croce Polarizzazione
Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS2458ST11.514.5X2-2N(F)
Frequenza Gamma	2400-2500 / 5150-5850 MHZ
Polarizzazione	$\pm 45^\circ$
Guadagno	11.5 dBi / 14.5 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	65 ° / 65 °
Verticalee Ampiezza Fascio	30 ° / 12 °
Front-to-back Rapporto	≥ 20 dB
Isolamento	≥ 25 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5 / ≤ 2
Massima Potenza	50 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	2×N Femmina
Dimensioni	250×167×55 mm
Peso	1.3 kg
Radome	UPVC
Colore	grigio
Regolabile Angolo	0 ~ 30 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	35-75 mm