

YDS2458ST17X4-4N(F)**2400-2500 MHz 16.5 dBi 5150-5850 MHz 17 dBi Croce Polarizzazione
Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS2458ST17X4-4N(F)
Frequenza Gamma	2400-2500 / 5150-5850 MHz
Polarizzazione	$\pm 45^\circ$
Guadagno	16.5 dBi / 17 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	$65^\circ / 65^\circ$
Verticalee Ampiezza Fascio	$7.5^\circ / 6.5^\circ$
Front-to-back Rapporto	≥ 20 dB
Isolamento	≥ 25 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	$\leq 1.7 / \leq 2$
Massima Potenza	50 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	4×N Femmina
Dimensioni	850×167×55 mm
Peso	3.5 kg
Radome	UPVC
Colore	grigio
Regolabile Angolo	$0 \sim 10^\circ$
Operativo Temperatura	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	35-75 mm