

YDS2458ST14.516.5X4-4N(F)**2400-2500 MHz 14.5 dBi 5150-5850 MHz 16.5 dBi Kreuz
Polarisation Sektor Antenna**

Antenna Model No.	YDS2458ST14.516.5X4-4N(F)
Frequenzbereich	2400-2500 / 5150-5850 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	14.5 dBi / 16.5 dBi
Horizontale Strahlbreite	$65^\circ / 65^\circ$
Vertikale Strahlbreite	$15^\circ / 7.5^\circ$
Front-to-Back-Verhältnis	≥ 20 dB
Isolation	≥ 25 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	$\leq 1.5 / \leq 2$
Maximale Leistung	50 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	4×N Weiblich
Maße	500×167×55 mm
Gewicht	2.1 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	$0 \sim 15^\circ$
Betriebstemperatur	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	35-75 mm