

YDS2458ST11.514.5X2-2N(F)

2400-2500 MHz 11.5 dBi 5150-5850 MHz 14.5 dBi Kreuz
Polarisation Sektor Antenna



Antenna Model No.	YDS2458ST11.514.5X2-2N(F)
Frequenzbereich	2400-2500 / 5150-5850 MHz
Polarisation	±45°
Dazugewinnen	11.5 dBi / 14.5 dBi
Horizontale Strahlbreite	65 ° / 65 °
Vertikale Strahlbreite	30 ° / 12 °
Front-to-Back-Verhältnis	≥20 dB
Isolation	≥25 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 1.5 / ≤ 2
Maximale Leistung	50 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	250×167×55 mm
Gewicht	1.3 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	0 ~ 30 °
Betriebstemperatur	-40 ~ 60 °C
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	35-75 mm