

YDS2458ST14.516.5X2-2N(F)

2400-2500 MHz 14.5 dBi 5150-5850 MHz 16.5 dBi Kreuz
Polarisation Sektor Antenna



Antenna Model No.	YDS2458ST14.516.5X2-2N(F)
Frequenzbereich	2400-2500 / 5150-5850 MHz
Polarisation	±45°
Dazugewinnen	14.5 dBi / 16.5 dBi
Horizontale Strahlbreite	65 ° / 65 °
Vertikale Strahlbreite	15 ° / 7.5 °
Front-to-Back-Verhältnis	≥ 20 dB
Isolation	≥ 25 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 2
Maximale Leistung	50 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	500×167×55 mm
Gewicht	2.1 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	0 ~ 15 °
Betriebstemperatur	-40 ~ 60 °C
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	35-75 mm