

**YDS585ST11X2-2N(F)****585±10 MHz 11 dBi Kreuz Polarisation Sektor Antenna**

Antenna Model No.	YDS585ST11X2-2N(F)
Frequenzbereich	585±10 MHz
Polarisation	±45°
Dazugewinnen	11 dBi
Horizontale Strahlbreite	65 °
Vertikale Strahlbreite	35 °
Front-to-Back-Verhältnis	≥ 20 dB
Isolation	≥ 28 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 1.5
Maximale Leistung	200 Watt
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	800×320×80 mm
Gewicht	8 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	0 ~ 15 °
Betriebstemperatur	-40 ~ 60 °C
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	50-75 mm