

YDS3338ST16X2-2N(F)**3300-3800 MHz 16 dBi Kreuz Polarisation Sektor Antenna**

Antenna Model No.	YDS3338ST16X2-2N(F)
Frequenzbereich	3300-3800 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	16 dBi
Horizontale Strahlbreite	65°
Vertikale Strahlbreite	9.5°
Front-to-Back-Verhältnis	≥ 25 dB
Isolation	≥ 28 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 1.5
Maximale Leistung	100 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	500×128×56 mm
Gewicht	1.7 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