

YDS3338ST16X2B-2N(F)

3300-3800 MHz 16 dBi Kreuz Polarisation Sektor Antenna



Antenna Model No.	YDS3338ST16X2B-2N(F)
Frequenzbereich	3300-3800 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	16 dBi
Horizontale Strahlbreite	90 °
Vertikale Strahlbreite	7.5 °
Front-to-Back-Verhältnis	≥ 23 dB
Isolation	≥ 28 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 1.5
Maximale Leistung	100 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	650×128×56 mm
Gewicht	2.7 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	0 ~ 15 °
Betriebstemperatur	-40 ~ 60 °C
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	35-75 mm