

YDS0809ST12X4-4N(F)**806-824 MHz 11.5 dBi 824-960 MHz 12 dBi Kreuz Polarisation Sektor Antenna**

Antenna Model No.	YDS0809ST12X4-4N(F)
Frequenzbereich	806-824 / 824-960 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	11.5 dBi / 12 dBi
Horizontale Strahlbreite	$68^\circ / 65^\circ$
Vertikale Strahlbreite	$32^\circ / 30^\circ$
Front-to-Back-Verhältnis	≥ 25 dB
Isolation	≥ 28 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	$\leq 1.8 / \leq 1.5$
Maximale Leistung	200 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	4×N Weiblich
Maße	1150×280×125 mm
Gewicht	9 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	$0 \sim 15^\circ$
Betriebstemperatur	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	50-75 mm