

**YDS610ST12X2-2N(F)****566-678 MHz 12 dBi Kreuz Polarisation Sektor Antenna**

Antenna Model No.	YDS610ST12X2-2N(F)
Frequenzbereich	566-678 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	12 dBi
Horizontale Strahlbreite	$65^\circ$
Vertikale Strahlbreite	$30^\circ$
Front-to-Back-Verhältnis	$\geq 25$ dB
Isolation	$\geq 25$ dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	$\leq 1.6$
Maximale Leistung	200 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	830×300×146 mm
Gewicht	8 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