

YDS610ST15X2-2N(F)**566-678 MHz 15 dBi Kreuz Polarisation Sektor Antenna**

Antenna Model No.	YDS610ST15X2-2N(F)
Frequenzbereich	566-678 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	15 dBi
Horizontale Strahlbreite	65°
Vertikale Strahlbreite	15°
Front-to-Back-Verhältnis	≥ 25 dB
Isolation	≥ 25 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 1.6
Maximale Leistung	200 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	1650×300×146 mm
Gewicht	11 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	$0 \sim 10^\circ$
Betriebstemperatur	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	35-75 mm