

YDS360ST6X2-2N(F)**340-380 MHz 6 dBi Kreuz Polarisation Sektor Antenna**

Antenna Model No.	YDS360ST6X2-2N(F)
Frequenzbereich	340-380 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	6 dBi
Horizontale Strahlbreite	100 °
Vertikale Strahlbreite	60 °
Front-to-Back-Verhältnis	≥ 18 dB
Isolation	≥ 20 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 2
Maximale Leistung	200 Watt
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	450×300×146 mm
Gewicht	4 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	0 ~ 10 °
Betriebstemperatur	-40 ~ 60 °C
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	50-75 mm