

**YDS560ST8X2-2N(F)****470-650 MHz 8 dBi Kreuz Polarisation Sektor Antenna**

Antenna Model No.	YDS560ST8X2-2N(F)
Frequenzbereich	470-650 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	8 dBi
Horizontale Strahlbreite	80 °
Vertikale Strahlbreite	70 °
Front-to-Back-Verhältnis	$\geq 15$ dB
Isolation	$\geq 20$ dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	$\leq 1.5$
Maximale Leistung	100 Watt
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	400×300×146 mm
Gewicht	4 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	0 ~ 15 °
Betriebstemperatur	-40 ~ 60 °C
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	50-75 mm