

YDS750ST15X2-2N(F)

703-803 MHz 15 dBi Kreuz Polarisation Sektor Antenna



Antenna Model No.	YDS750ST15X2-2N(F)
Frequenzbereich	703-803 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	15 dBi
Horizontale Strahlbreite	65°
Vertikale Strahlbreite	15°
Front-to-Back-Verhältnis	≥ 25 dB
Isolation	≥ 28 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 1.5
Maximale Leistung	200 Watt
Verbinder	2×N Weiblich
Maße	1420×280×125 mm
Gewicht	12 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