

**YDS2458ST17X4-4N(F)****2400-2500 MHz 16.5 dBi 5150-5850 MHz 17 dBi Kreuz  
Polarisation Sektor Antenna**

Antenna Model No.	YDS2458ST17X4-4N(F)
Frequenzbereich	2400-2500 / 5150-5850 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Dazugewinnen	16.5 dBi / 17 dBi
Horizontale Strahlbreite	$65^\circ / 65^\circ$
Vertikale Strahlbreite	$7.5^\circ / 6.5^\circ$
Front-to-Back-Verhältnis	$\geq 20$ dB
Isolation	$\geq 25$ dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	$\leq 1.7 / \leq 2$
Maximale Leistung	50 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	4×N Weiblich
Maße	850×167×55 mm
Gewicht	3.5 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