

YDS0825ST1214.5V1-N(F)

824-960 MHz 12 dBi 1710-2500 MHz 14.5 dBi Vertikal
Polarisation Sektor Antenna



Antenna Model No.	YDS0825ST1214.5V1-N(F)
Frequenzbereich	824-960 / 1710-2500 MHz
Polarisation	Vertical
Dazugewinnen	12 dBi / 14.5 dBi
Horizontale Strahlbreite	65 ° / 65 °
Vertikale Strahlbreite	30 ° / 15 °
Front-to-Back-Verhältnis	≥20 dB / ≥25 dB
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 1.5 / ≤ 1.7
Maximale Leistung	200 Watt
Lightning Protection	Gleichstrommasse
Verbinder	N Weiblich
Maße	580×320×80 mm
Gewicht	5 kg
Radom	UPVC
Farbe	grau
Einstellbarer Winkel	0 ~ 10 °
Betriebstemperatur	-40 ~ 60 °C
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	40-70 mm