

YDS2425ST9VH-2N(F)

2400-2500 MHz 9 dBi Vertikal und Horizontal Dual Polarisation Sektor Antenna



| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Antenna Model No. | YDS2425ST9VH-2N(F) |
| Frequenzbereich | 2400-2500 MHz |
| Polarisation | Vertical / Horizontal |
| Dazugewinnen | 9 dBi |
| Horizontale Strahlbreite | 118 ° |
| Vertikale Strahlbreite | 30 ° |
| Front-to-Back-Verhältnis | ≥18 dB |
| Isolation | ≥28 dB |
| Nennimpedanz | 50 Ohm |
| VSWR | ≤ 1.5 |
| Maximale Leistung | 100 Watt |
| Lightning Protection | Gleichstrommasse |
| Verbinder | 2×N Weiblich |
| Maße | 230×128×56 mm |
| Gewicht | 1.1 kg |
| Radom | UPVC |
| Farbe | grau |
| Einstellbarer Winkel | 0 ~ 15 ° |
| Betriebstemperatur | -40 ~ 60 °C |
| Windlast | 60 m/s |
| Masthalterungsdurchmesser | 35-75 mm |