

YDS5158ST16V1-N(F)**5150-5850 MHz 16 dBi Vertikal Polarisation Sektor Antenna**

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Antenna Model No. | YDS5158ST16V1-N(F) |
| Frequenzbereich | 5150-5850 MHz |
| Polarisation | Vertical |
| Dazugewinnen | 16 dBi |
| Horizontale Strahlbreite | 90 ° |
| Vertikale Strahlbreite | 7.5 ° |
| Front-to-Back-Verhältnis | ≥22 dB |
| Nennimpedanz | 50 Ohm |
| VSWR | ≤ 2 |
| Maximale Leistung | 50 Watt |
| Lightning Protection | Gleichstrommasse |
| Verbinder | N Weiblich |
| Maße | 400×128×56 mm |
| Gewicht | 1.3 kg |
| Radom | UPVC |
| Farbe | grau |
| Einstellbarer Winkel | 0 ~ 15 ° |
| Betriebstemperatur | -40 ~ 60 °C |
| Windlast | 60 m/s |
| Masthalterungsdurchmesser | 35-75 mm |