

YDS1721ST12V1-N(F)**1710-2170 MHz 12 dBi Vertikal Polarisation Sektor Antenna**

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Antenna Model No. | YDS1721ST12V1-N(F) |
| Frequenzbereich | 1710-2170 MHz |
| Polarisation | Vertical |
| Dazugewinnen | 12 dBi |
| Horizontale Strahlbreite | 65 ° |
| Vertikale Strahlbreite | 30 ° |
| Front-to-Back-Verhältnis | ≥22 dB |
| Nennimpedanz | 50 Ohm |
| VSWR | ≤ 1.5 |
| Maximale Leistung | 300 Watt |
| Lightning Protection | Gleichstrommasse |
| Verbinder | N Weiblich |
| Maße | 300×160×80 mm |
| Gewicht | 2 kg |
| Radom | UPVC |
| Farbe | grau |
| Einstellbarer Winkel | 0 ~ 15 ° |
| Betriebstemperatur | -40 ~ 60 °C |
| Windlast | 60 m/s |
| Masthalterungsdurchmesser | 35-75 mm |