

YDS0825ST1214.5V1-N(F)

824-960 MHz 12 dBi 1710-2500 MHz 14.5 dBi 垂直极化扇区天线



| | |
|------------|---------------------------------|
| 天线型号 | YDS0825ST1214.5V1-N(F) |
| 频率范围 | 824-960 / 1710-2500 MHz |
| 极化方式 | 垂直 |
| 增益 (dBi) | 12 dBi / 14.5 dBi |
| 波瓣宽度(°) | H:65 °, E:30 ° / H:65 °, E:15 ° |
| 前后比 (dB) | ≥20 dB / ≥25 dB |
| 输入阻抗 (Ω) | 50 Ohms |
| 电压驻波比 | ≤ 1.5 / ≤ 1.7 |
| 最大功率(W) | 200 Watts |
| 雷电保护 | 直流接地 |
| 接头类型 | N 阴头 |
| 天线尺寸 | 580×320×80 mm |
| 天线重量 | 约 5 kg |
| 外罩材料 | UPVC |
| 天线颜色 | 灰色 |
| 机械可调倾角 (°) | 0 ~ 10 ° |
| 工作温度(°C) | -40 ~ 60 °C |
| 极限风速 | 60 m/s |
| 抱杆直径 | 40-70 mm |