

YDS410ST7.5X2-2N(F)

380-450 MHz 7.5 dBi 交叉极化扇区板状天线



| | |
|-------------------|---------------------|
| 天线型号 | YDS410ST7.5X2-2N(F) |
| 频率范围 | 380-450 MHz |
| 带宽 | 70 MHz |
| 极化方式 | $\pm 45^\circ$ |
| 增益 (dBi) | 7.5 dBi |
| 波瓣宽度(°) | H:90°, E:60° |
| 前后比 (dB) | ≥ 20 dB |
| 隔离度(dB) | ≥ 20 dB |
| 输入阻抗 (Ω) | 50 Ohms |
| 电压驻波比 | ≤ 2 |
| 最大功率(W) | 200 Watts |
| 接头类型 | 2×N 阴头 |
| 天线尺寸 | 450×300×146 mm |
| 天线重量 | 约 4 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 | 50-75 mm |