

YDS5158ST13V1-N(F)

5150-5850 MHz 13 dBi 垂直 分極 セクタ アンテナ



| | |
|-----------|--------------------|
| アンテナ型番 | YDS5158ST13V1-N(F) |
| 周波数範囲 | 5150-5850 MHz |
| 分極 | 垂直 |
| 利得 | 13 dBi |
| ローブ幅 | H:120°, E:15° |
| 前後比 | ≥20 dB |
| 公称インピーダンス | 50 オーム |
| VSWR | ≤ 2 |
| 最大電力 | 50 ワット |
| コネクタ | Nメス |
| 寸法 | 230×128×56 mm |
| 重量 | 1.2 kg |
| レドーム | UPVC |
| カラー | グレー |
| 角度調整可能 | 0~15° |
| 動作温度 | -40~60 °C |
| 風荷重 | 60 m/s |
| マストマウント直径 | 35-75 mm |