

YDS5158ST17X2-2N(F)

5150-5850 MHz 17 dBi クロス 分極 セクタ アンテナ



| | |
|-----------|---------------------|
| アンテナ型番 | YDS5158ST17X2-2N(F) |
| 周波数範囲 | 5150-5850 MHz |
| 分極 | ±45° |
| 利得 | 2×17 dBi |
| ローブ幅 | H:65°, E:7.5° |
| 前後比 | ≥20 dB |
| 隔離 | ≥28 dB |
| 公称インピーダンス | 50 オーム |
| VSWR | ≤ 2 |
| 最大電力 | 50 ワット |
| 雷保護 | DC グラウンド |
| コネクタ | 2×Nメス |
| 寸法 | 400×128×56 mm |
| 重量 | 1.4 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 |