

## YDS0826ST8X2-2N(F)

800-960 MHz 8 dBi 1710-2690 MHz 8.5 dBi クロス 分極 セクタ アンテナ



アンテナ型番	YDS0826ST8X2-2N(F)
周波数範囲	800-960 / 1710-2690 MHz
分極	±45°
利得	8 dBi / 8.5 dBi
ローブ幅	H:65 °, E:60 ° / H:60 °, E:55 °
前後比	≥25 dB / ≥25 dB
隔離	≥25 dB / ≥25 dB
公称インピーダンス	50 オーム
VSWR	≤ 1.5 / ≤ 1.5
最大電力	200 ワット
雷保護	DC グラウンド
コネクタ	2×Nメス
寸法	320×280×125 mm
重量	2 kg
レドーム	PVC
カラー	グレー
角度調整可能	0 ~ 20 °
動作温度	-40 ~ 60 °C
風荷重	60 m/s
マストマウント直径	40-70 mm