

YDS0826ST911.5X2-2N(F)

824-960 MHz 9 dBi 1710-2690 MHz 11.5 dBi クロス 分極 セクタ アンテナ



アンテナ型番	YDS0826ST911.5X2-2N(F)
周波数範囲	824-960 / 1710-2690 MHz
分極	±45°
利得	9 dBi / 11.5 dBi
ローブ幅	H:65°, E:30° / H:65°, E:35°
前後比	≥20 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 / ≤ 1.7
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	350×320×80 mm
重量	3.5 kg
レドーム	UPVC
カラー	グレー
角度調整可能	0 ~ 10°
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