

YDS0809ST12X2C-2N(F)

820-896 MHz 14.5 dBi 870-960 MHz 15 dBi クロス 分極 セクタ アンテナ



アンテナ型番	YDS0809ST12X2C-2N(F)
周波数範囲	820-896 / 870-960 MHz
分極	±45°
利得	14.5 dBi / 15 dBi
ローブ幅	H:68°, E:15° / H:65°, E:14°
前後比	≥25 dB
隔離	≥28 dB
公称インピーダンス	50 オーム
VSWR	≤ 1.5
最大電力	300 ワット
雷保護	DC グラウンド
コネクタ	2×Nメス
寸法	1270×280×85 mm
重量	9 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	50-75 mm