

YDS0809ST12X2-2N(F)

820-896 MHz 870-960 MHz 12 dBi クロス 分極 セクタ アンテナ



アンテナ型番	YDS0809ST12X2-2N(F)
周波数範囲	820-896 / 870-960 MHz
分極	±45°
利得	12 dBi
ローブ幅	H:68°, E:30° / H:65°, E:28°
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	650×280×125 mm
重量	5.5 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	50-75 mm