

YDS850ST12V1-N(F)

806-896 MHz 12 dBi 垂直 分極 セクタ アンテナ



アンテナ型番	YDS850ST12V1-N(F)
周波数範囲	806-896 MHz
分極	垂直
利得	12 dBi
ローブ幅	H:65°, E:28°
前後比	≥25 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	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