

YDS600ST14X2-2N(F)

566-626 MHz 14 dBi クロス 分極 セクタ アンテナ



アンテナ型番	YDS600ST14X2-2N(F)
周波数範囲	566-626 MHz
分極	±45°
利得	14 dBi
ローブ幅	H:90°, E:14°
前後比	≥15 dB
隔離	≥20 dB
公称インピーダンス	50 オーム
VSWR	≤ 1.5
最大電力	200 ワット
コネクタ	2×Nメス
寸法	2000×300×146 mm
重量	14 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