

## YDS560ST12X2-2N(F)

470-650 MHz 12 dBi 交叉极化扇区板状天线



天线型号	YDS560ST12X2-2N(F)
频率范围	470-650 MHz
极化方式	$\pm 45^\circ$
增益 (dBi)	12 dBi
波瓣宽度(°)	H:80°, E:22°
前后比 (dB)	$\geq 15$ dB
隔离度(dB)	$\geq 20$ dB
输入阻抗 ( $\Omega$ )	50 Ohms
电压驻波比	$\leq 1.5$
最大功率(W)	100 Watts
接头类型	2×N 阴头
天线尺寸	1260×300×146 mm
天线重量	约 10 kg
外罩材料	UPVC
天线颜色	灰色
机械可调倾角 (°)	0 ~ 10°
工作温度(°C)	-40 ~ 60 °C
极限风速	60 m/s
抱杆直径	50-75 mm