

## YDS750ST15X2-2N(F)

703-803 MHz 15 dBi 交叉极化扇区板状天线



天线型号	YDS750ST15X2-2N(F)
频率范围	703-803 MHz
极化方式	$\pm 45^\circ$
增益 (dBi)	15 dBi
波瓣宽度( $^\circ$ )	H:65 $^\circ$ , E:15 $^\circ$
前后比 (dB)	$\geq 25$ dB
隔离度(dB)	$\geq 28$ dB
输入阻抗 ( $\Omega$ )	50 Ohms
电压驻波比	$\leq 1.5$
最大功率(W)	200 Watts
接头类型	2×N 阴头
天线尺寸	1420×280×125 mm
天线重量	约 12 kg
外罩材料	UPVC
天线颜色	灰色
机械可调倾角 ( $^\circ$ )	0 ~ 10 $^\circ$
工作温度( $^\circ\text{C}$ )	-40 ~ 60 $^\circ\text{C}$
极限风速	60 m/s
抱杆直径	35-75 mm