

## YDS1213PG20V1-N(F)

1250-1350 MHz 20 dBi 垂直极化栅状抛物面天线



天线型号	YDS1213PG20V1-N(F)
频率范围	1250-1350 MHz
极化方式	垂直
增益 (dBi)	20 dBi
波瓣宽度(°)	H:12.5°, E:12.5°
前后比 (dB)	≥30 dB
输入阻抗 (Ω)	50 Ohms
电压驻波比	≤ 1.5
最大功率(W)	100 Watts
雷电保护	直流接地
接头类型	N 阴头
天线尺寸	1.2 m
天线重量	20 kg
外罩材料	铝合金
天线颜色	灰色
机械可调倾角 (°)	0-20°
工作温度(°C)	-40 ~ 60 °C
极限风速	60 m/s
抱杆直径	50-75 mm