

YDS5158PD32VH-2N(F)

5150-5850 MHz 32 dBi 垂直和水平双极化板状抛物面天线



天线型号	YDS5158PD32VH-2N(F)
频率范围	5150-5850 MHz
极化方式	垂直/水平
增益 (dBi)	32 dBi
波瓣宽度(°)	H:3.5°, E:3.5°
前后比 (dB)	≥40 dB
隔离度 (dB)	≥28 dB
输入阻抗 (Ω)	50 Ohms
电压驻波比	≤ 2
最大功率(W)	100 Watts
雷电保护	直流接地
接头类型	2×N 阴头
天线尺寸	φ0.9 m
天线重量	10.5 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