

YDS5961PD23VH-2N(F)

5900-6100 MHz 24 dBi 垂直和水平双极化板状抛物面天线



天线型号	YDS5961PD23VH-2N(F)
频率范围	5900-6100 MHz
极化方式	垂直/水平
增益 (dBi)	23 dBi
波瓣宽度(°)	H:8°, E:8°
旁瓣抑制(dB)	ETSI EN 302.326-3 DN1-DN5 dB
前后比 (dB)	≥35 dB
隔离度 (dB)	≥30 dB
输入阻抗 (Ω)	50 Ohms
电压驻波比	≤2
最大功率(W)	100 Watts
接头类型	2×N 阴头
天线尺寸	φ0.37 m
天线重量	约 3.3 kg
外罩材料	铝合金
天线颜色	灰色
机械可调倾角 (°)	-15 ~ +15°
工作温度(°C)	-40 ~ 70 °C
极限风速	60 m/s
抱杆直径	25-60 mm