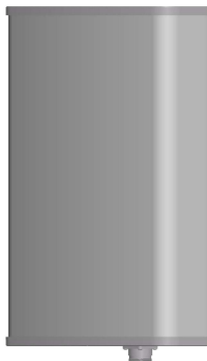




1000~3000 MHz 垂直极化宽频扇区板状天线



图片仅供参考，请以实物为准！

电气指标	FTD-1030SH1113VP40A		天线端口
频率范围-MHz	1000~2000	2000~3000	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">1000~3000 V</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">● N</div>
带宽-MHz	1000	1000	
极化方式	垂直	垂直	
增益-dBi	11	13	
半功率波瓣宽度-°	H: 40 E: 40	H: 30 E: 25	
前后比-dB	≥20	≥25	
电压驻波比	≤ 2	≤ 2	
输入阻抗-Ω	50		天线典型方向图
最大功率-W	100		<p>水平面 (H 面)</p> <p>垂直面 (E 面)</p>
机械与环境指标			
接头类型	N 阴头		
接头位置	底部		
天线尺寸-MM	约 350×320×80 (长×宽×高)		
天线重量-KG	约 3		
天线罩材料	UPVC		
天线罩颜色	灰色		
机械可调倾角-°	0~30		
工作温度-°C	-40~60		
存储温度-°C	-55~85		
极限风速-M/S	60		
抱杆直径-MM	40~70		

本文件所提供信息仅供参考，不作为任何订单或合同的一部分；
精伦科技专有和保密信息，保留修改此产品指标而不需事先通知的权利；
版权所有@广西精伦科技有限公司