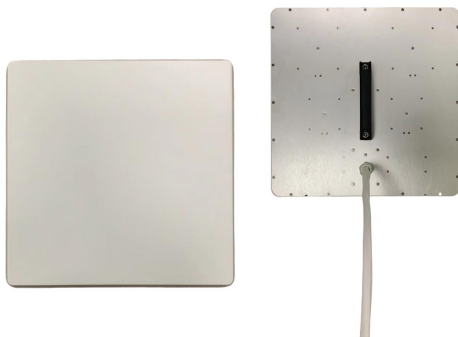




1240~1350/1400~1450/5500~5600/5800~5950 MHz

垂直极化多模定向平板天线



图片仅供参考，请以实物为准！

电气指标	FTD-1259PB1112V4			
频率范围-MHz	1240~1350	1400~1450	5500~5600	5800~5950
带宽-MHz	110	50	100	150
极化方式	垂直	垂直	垂直	垂直
增益-dBi	11.5	12	12	12
电下倾角-°	0			
半功率波瓣宽度-°	H: 35 E: 60	H: 35 E: 60	H: 30 E: 60	H: 30 E: 60
前后比-dB	≥20	≥20	≥25	≥25
电压驻波比	≤ 2	≤ 1.5	≤ 2	≤ 2
输入阻抗-Ω	50			
最大功率-W	100			

机械与环境指标				
接头类型	NJ	NJ	NJ	NJ
接头位置	电缆引出			
引线长度-M	1.5	1.5	1.5	1.5
天线尺寸-MM	约 380×380×33 (长×宽×高)			
天线重量-KG	约 2			
天线罩材料	ABS			
天线罩颜色	白色			
机械可调倾角-°	手持调节			
工作温度-°C	-40~85			
存储温度-°C	-55~85			
极限风速-M/S	60			

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