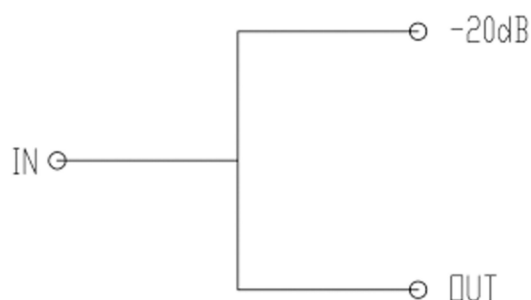
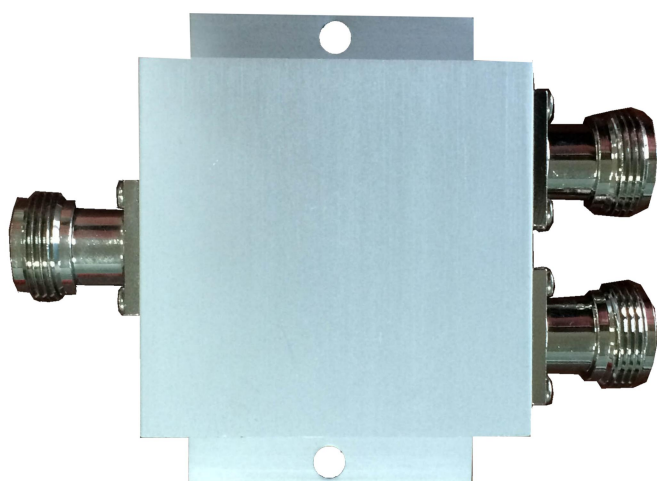




OHQ-2458-20B 微带定向耦合器采用带状线结构，带内平坦度好、隔离度高、插损小、驻波低，电性能稳定可靠，适用于 2. 4G/5. 8G 双频段扩频通信的室内分布系统。该系列耦合器，尺寸小，重量轻，安装十分方便。

产品出厂前经过美国 HP 网络分析仪严格检测。

技术 参 数		
产品型号	OHQ-2458-20B	
频率范围-MHz	2400~2500	5150~5850
带宽-MHz	100	700
耦合度-dB	20	
插入损耗【含分配比】-dB	≤0.6	
隔离度-dB	≥20	
电压驻波比	≤1.4	
输入阻抗-Ω	50	
最大承受功率-W	10	
接头类型	3×N 座	
外形尺寸-MM	约 92×73×22	
重量-G	约 140	
工作温度-℃	-40~60	
存储温度-℃	-50~85	
相对湿度-%	5~95	



提示：图片仅供参考，请以实物为准！警告：产品请勿擅自拆卸，擅自拆卸产品，保修将失效！

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