



OHQ-800 系列腔体定向耦合器采用了螺纹连接, 无焊接缺陷, 其谐振腔的设计方式使信号的反射及损耗都达到最小程度, 插损指标远优于微带设计, 具有可靠性高, 功率容量大及频带宽等特点, 可广泛用于 806~866MHz 各种天线、泄漏电缆及无线基站通信系统。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-800-6Q	OHQ-800-10Q	OHQ-800-15Q	OHQ-800-30Q
频率范围-MHz	806~866			
带宽-MHz	60			
耦合度-dB	6	10	15	30
插入损耗【含分配比】-dB	≤0.8	≤0.8	≤0.4	≤0.1
隔离度-dB	≥20			
电压驻波比	≤1.3			
输入阻抗-Ω	50			
最大承受功率-W	200			
接头类型	3×N 阴头			
外形尺寸-MM	约 155×58×18			
重量-G	约 170			
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