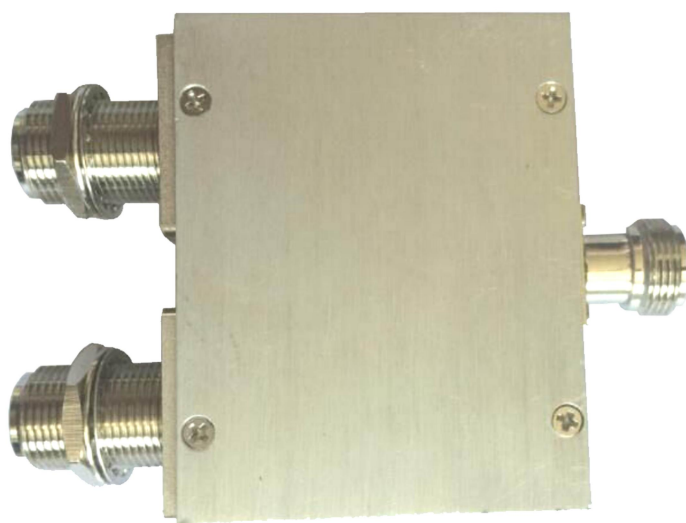




GFQ-2458-2CN 功率分配器采用微带结构，带内平坦度好、隔离度高、插损小、防水性能良好，安装方便，适用于 2.4G/5.8G 双频扩频通信系统。

产品出厂前都经过美国 HP 网络分析仪严格的检定。

| 技术参数          |                  |              |
|---------------|------------------|--------------|
| 产品型号          | GFQ-2458-2CN     |              |
| 频率范围-MHz      | 2400~2500        | 5150~5850    |
| 带宽-MHz        | 100              | 700          |
| 输入阻抗-Ω        | 50               |              |
| 电压驻波比         | ≤1.3             | ≤1.5         |
| 插入损耗【含分配比】-dB | ≤3.5【In-Out】     | ≤3.7【In-Out】 |
| 带内平坦度-dB      | ≤0.5             |              |
| 端口隔离度-dB      | ≥18【Out-Out】     | ≥20【Out-Out】 |
| 功率容量-W        | 50               |              |
| 接头类型          | 输入：1×NK；输出：2×NKY |              |
| 尺寸-MM         | 约 92×71×25       |              |
| 重量-KG         | 约 0.18           |              |
| 工作温度-°C       | -45~65           |              |
| 储存温度-°C       | -55~85           |              |
| 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