

PHS & 3G+TETRA 合路器

适用范围：PHS、WCDMA、TD-SCDMA、Tetra。
产品型号：JS-TPG-0822



产品编号：030118

技术特性

| 电性能 | | 物理性能 |
|-----------|-----------------------------|---|
| 接口 | 3G+Tetra | PHS |
| 频率范围(MHz) | 1920-2025/2110-2170/806-960 | 1900~1910 |
| 插入损耗 | ≤1.5 dB | ≤1.5 |
| 带内波动 | ≤1.0 dB | ≤1.0 dB |
| 驻波比 | ≤1.30 | ≤1.30 |
| 最大输入功率 | ≥100 W | ≥100 W |
| 接口阻抗 | 50 Ω | 50 Ω |
| 抑制度(dB) | ≥55@1900~1910 | ≥80@806~960 ≥70@1920~2025 ≥70@2110~2170 |
| | | 接头表面处理 三元金 |
| | | 尺寸(mm) 249×283×40 |
| | | 腔体材料 铝 |
| | | 重量(g) 3000 |
| | | 连接器 N-F |
| | | 颜色 黑色 |
| | | 工作湿度 5~95% |
| | | 工作温度范围 -30~55(℃) |

外形尺寸图

