

HX12GF4082G 型二功分器

规格书

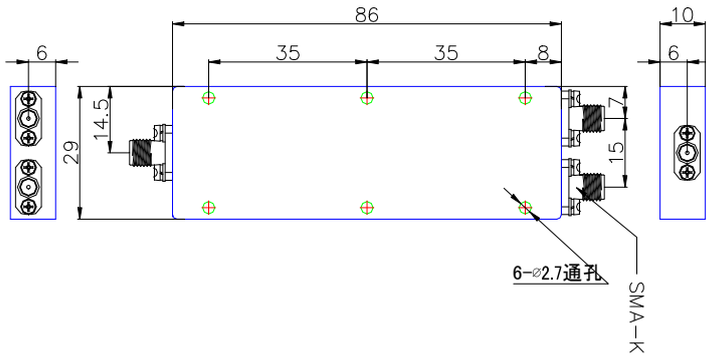
1. 技术指标

| 序号 | 项目 | 规格 |
|------|-------|-----------------------|
| 1-1 | 产品类型 | 宽带二功分器 |
| 1-2 | 工作频率 | 0.4GHz ~ 8.5GHz |
| 1-3 | 隔离度 | ≥18dB |
| 1-4 | 插入损耗 | ≤4.5dB (含 3dB 固定分配损耗) |
| 1-5 | 端口驻波 | ≤1.5 |
| 1-6 | 端口阻抗 | 50Ω |
| 1-7 | 幅度一致性 | ≤0.3dB |
| 1-8 | 相位一致性 | ≤3° |
| 1-9 | 抗烧毁功率 | 10W |
| 1-10 | 射频接口 | SMA-K |

2. 环境条件

| 序号 | 项目 | 规格 |
|-----|------|---------------|
| 2-1 | 工作温度 | -40°C ~ +70°C |
| 2-2 | 存储温度 | -55°C ~ +85°C |

3. 外形结构

| 序号 | 项目 | 规格 |
|--|------|----------------|
| 3-1 | 外形尺寸 | 见图 3-1, 单位: mm |
| <p>图 3-1 注: 未注公差按±0.1mm</p>  | | |
| 3-2 | 材料 | 铝 6061 |
| 3-3 | 表面处理 | 本导 |