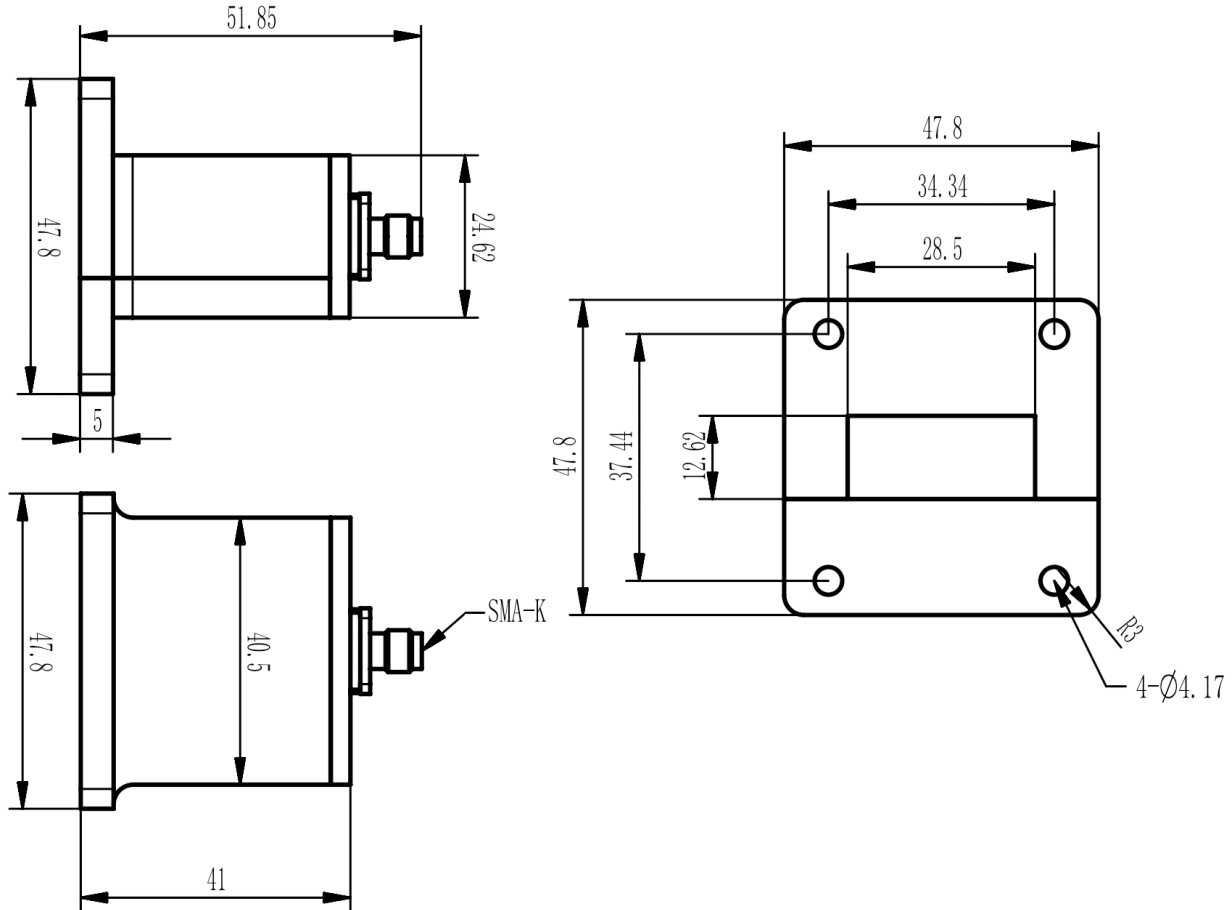




WR112(BJ84) 转 SMA母头波导同轴转换器, RWR112SE  
7.05-10GHz, FBP84(UBR)正方形法兰, 端接

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

|      |            |      |       |       |            |
|------|------------|------|-------|-------|------------|
| 频率范围 | 7.05-10GHz | 阻抗   | 50ohm | 电压驻波比 | 1.2 max    |
| 平均功率 | 100W @25°C | 峰值功率 | 3000W | 插入损耗  | 0.2 dB max |

产品和材料信息

|        |                              |       |                              |
|--------|------------------------------|-------|------------------------------|
| 产品型号   | RWR112SE, 精密型                | 主体结构  | 端接                           |
| 波导主体   | Aluminum, grey painted       | 波导及法兰 | WR112(BJ84), FBP84(UBR)正方形法兰 |
| 同轴主体   | Passivated stainless steel   | 同轴连接器 | SMA母头                        |
| 内腔/内导体 | Gold plated beryllium copper |       |                              |
| 工作温度   | -40°C to 70°C                | 净重    | 约 100.0g                     |



微信扫描  
关注我们

RFTOP®频优微波  
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn  
service@rftop.com 0755-88840350

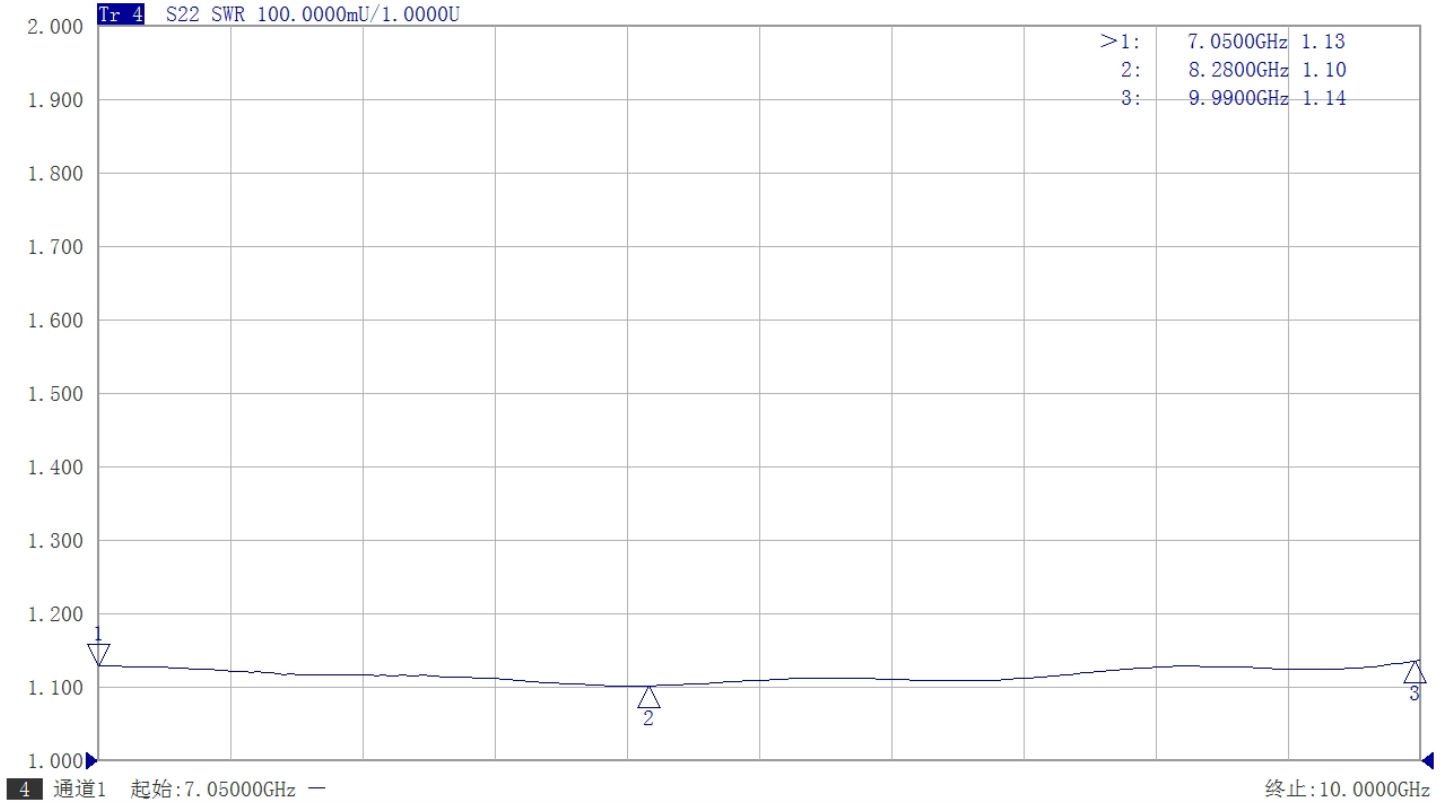
微信扫描  
在线咨询





## WR112(BJ84) 转 SMA母头波导同轴转换器, RWR112SE 7.05-10GHz, FBP84(UBR)正方形法兰, 端接

### 典型测试数据



微信扫描  
关注我们

RFTOP®频优微波  
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn  
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描  
在线咨询

