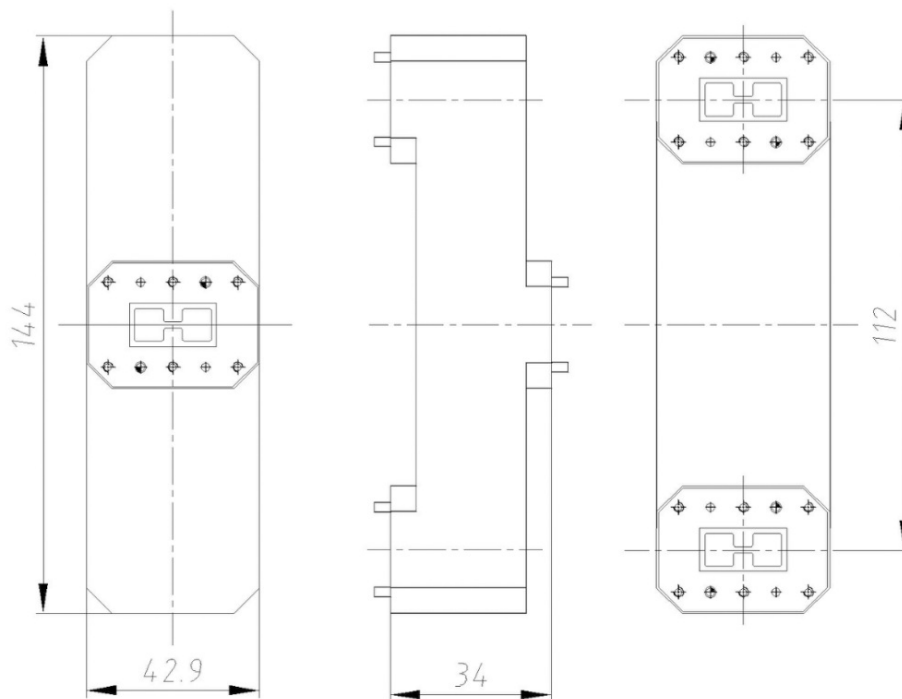


## WRD500一分二波导ET功分器, RWDPD500ET-2 6-18GHz, FPWRD500矩形法兰, 专业型

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



### 电气与环境性能

频率范围	6-18GHz		
输入驻波	1.7 Max	输出驻波	None
插入损耗	0.60dB Max		
幅度平衡	± 0.3dB	相位平衡	±3°
温度范围	-55°C ~ +85°C		

### 产品和材料信息

产品型号	RWDPD500ET-2, 专业型	功分路数	一分二
波导及法兰	WRD500, FPWRD500矩形法兰	波导主体	Aluminum, grey painted
内腔/内导体	Aluminum, silver plated		
产品壳体	Grey paint		
外形尺寸	144×42.9×34mm	产品净重	-



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

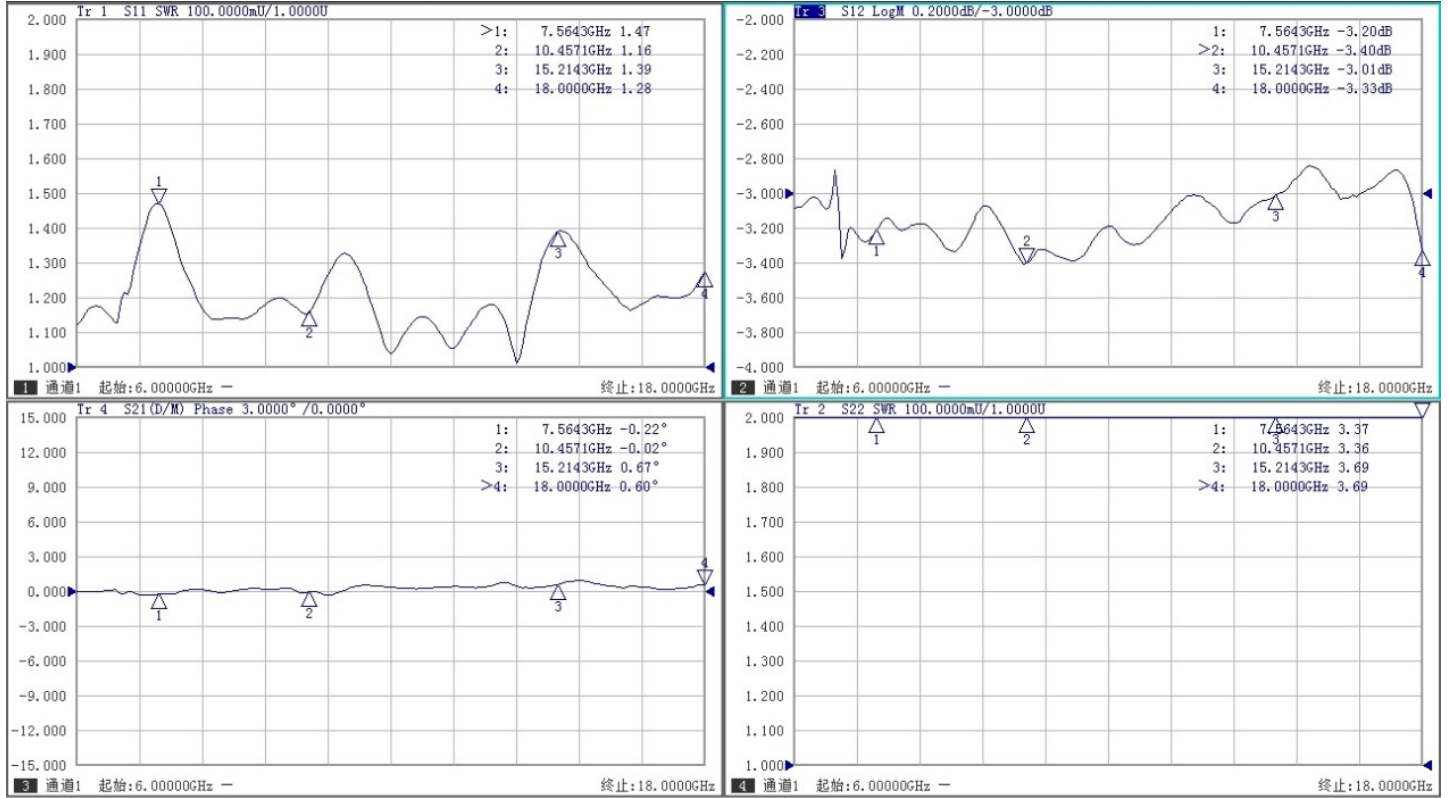
www.rftop.cn  
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描  
在线咨询



## WRD500一分二波导ET功分器, RWDPD500ET-2 6-18GHz, FPWRD500矩形法兰, 专业型

### 典型实测曲线



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

