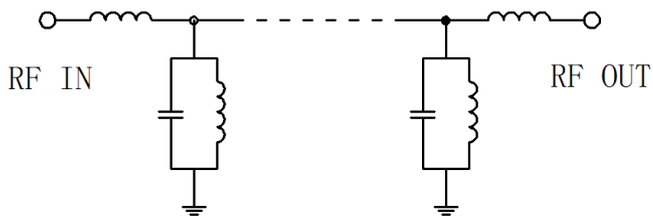
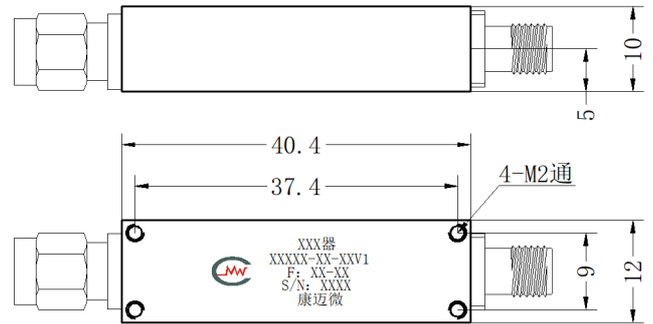


主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	210	~	380	MHz
通带损耗	/	/			2.0	dB
带内波动	/	/			1.0	dB
带外抑制	438-2000	MHz≥	40			dB
通带驻波	/	/			1.4	

其它参数

接口形式	SMA-MF
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	黑色烤漆
功率容量	1W设计保证
产品外壳材料	铜H62
时延波动	≤5.5
相位一致性	≤4°
幅度一致性	≤0.5dB
工作温度	-40~+70°C
存储温度	-55~+85°C设计保证

功能示意图

外形结构图 (mm)


注：本规格书包含的电气规范和性能数据基于康迈微既定标准测试。