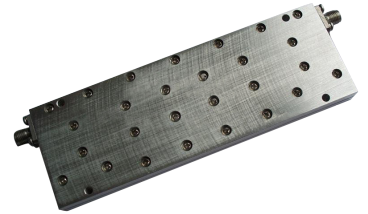


低通滤波器

OLP-960

大洋微波低通滤波器（Ocean Low Pass Filter，简称：OLP）是一种允许截止频率以下的信号通过，但截止频率以上的信号无法通过的滤波器。

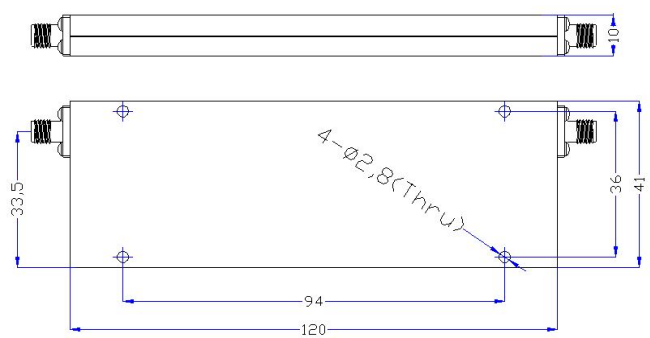
该大洋低通滤波器（OLP）的产品名称是OLP-960，其截止频率为1.4GHz，通带频率为：DC-0.96GHz，通带VSWR为 $\leq 1.5:1$ 。其阻带频率为：1.4-4GHz，阻带衰减为： $\geq 70\text{dB}$ 。



电性能

通带频率	DC ~ 960MHz
插入损耗	$\leq 1.0\text{dB}$
VSWR	$\leq 1.5:1$
阻带抑制	$\geq 70\text{dB @ } 1400 \sim 4000\text{MHz}$
功率	10W
表面处理	Guide Oxygen or Black Paint
接头	SMA-Female
净重	0.13 KG

产品尺寸



测试

