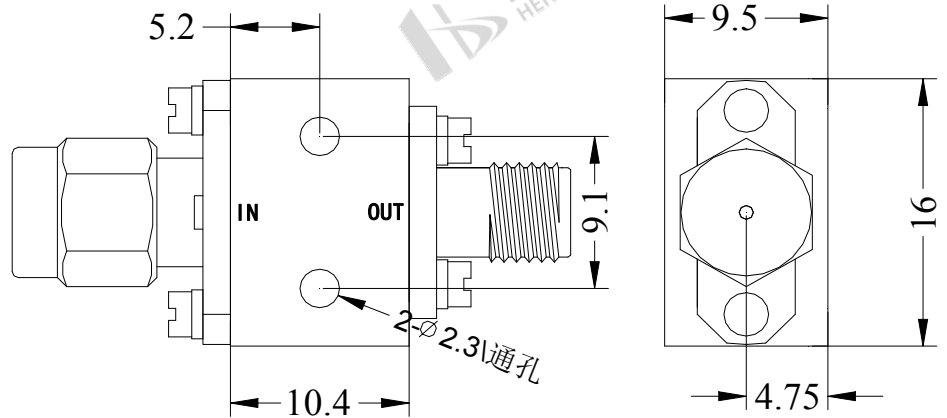


产品名称：检波器

产品型号：HD-18CDSS



### 1. 详细技术参数 (\*为主要参数)

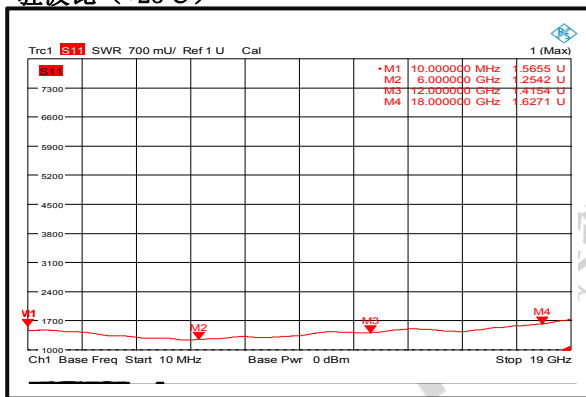
参 数	最小值	典型值	最大值	最小值	典型值	最大值	单位
频率范围*	0.01-12		12-18				GHz
驻波比*		1.45	1.6		1.6	1.8	: 1
检波灵敏度	-45			-45			dB m
灵敏度	0.5			0.5			mv/uw
输入功率			23			23	dB m
重量	9.92						g
输出极性	正极						
输入输出连接头	SMA-Male / SMA-Female						
腔体材料	铝						
表面处理	镀金						

## 2. 额定参数与环境

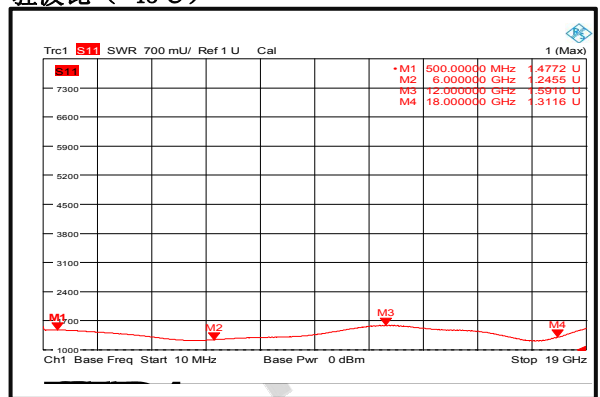
工作温度	-45° C~+85° C
存储温度	-55° C~+125° C
海拔高度	762米 (环氧树脂密封条件)
	1524米. 最小1个标准大气压(气密封装条件)(可选)

## 3. 产品测试图

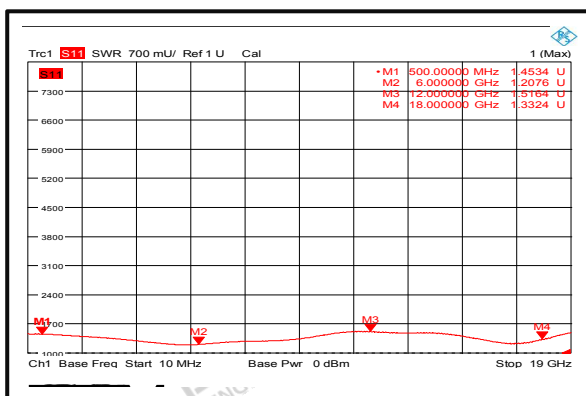
驻波比 (+25°C)



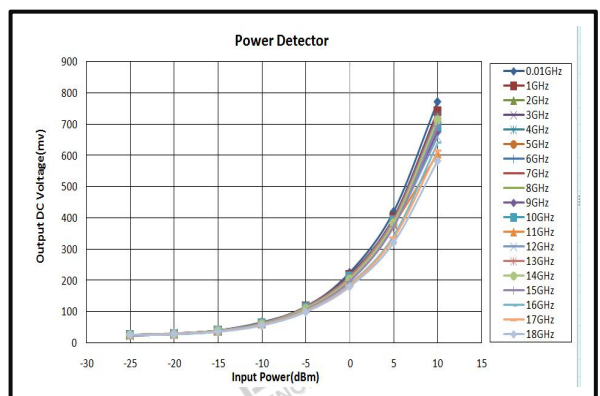
驻波比 (-45°C)



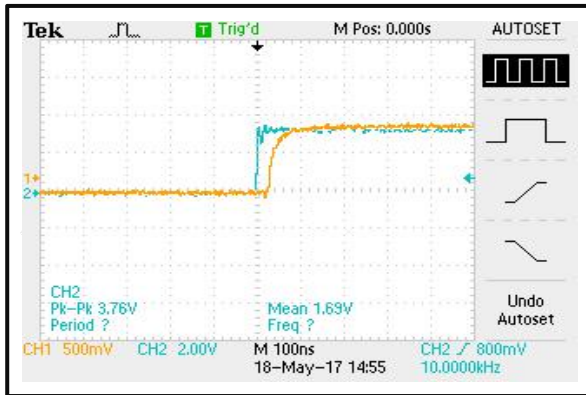
驻波比 (+85°C)



输出直流电压/输入功率



上升时间



下降时间

