

无源互调测试用标准件

无源互调测试用标准件的三阶互调标准值有-80/-100/-110dBm 和-125dBm，载波功率为2×20W。标准件不能用于无源互调测试仪的校准，但在许多情况下可以用于判断无源互调测试仪的测试准确性。



产品特点

- 无源互调测试源
- 高重复性
- 用于验证无源互调测试仪
- 耐磨、耐氧化设计

技术规格

接头类型	DIN (公) -DIN (母)
特征阻抗	50 欧姆
三阶产物	功率电平: -80dBm/-100dBm/-110dBm/ -125dBm±3dB
	频率: 913MHz/1775MHz
	载波: 2×+43dBm/2×20W

重量	0.160Kg
工作温度	-55 至+85°C
2002/95/EC (RoHS)	兼容
内导体	铍青铜
外导体	黄铜
壳体	黄铜
连接螺套	黄铜
机械耐久性	≥1000 次

可选厂家: ①罗森伯格 ②灏讯