

# 低互调测试电缆

CAxxx低互调测试电缆组件具有极低的互调水平，为无源互调测试提供了一个低互调的测试通路。具有良好的稳定性、可靠性，结实耐用，特别适合各种无源互调测试场合。



## 产品特点

- 宽频带（700~2700MHz）
- 极低的无源互调（≤-130dBm@900M）
- 低驻波比
- 良好的稳定性，低损耗

## 技术规格

### 系统

频率范围	700MHz 至 2.7GHz
特征阻抗	50 欧姆
回波损耗	≥22dB
三阶产物	≤-165dBc@2x+43dBm
功率容量	参见同轴线理论值
接头类型	参见型号列表
推荐扭力	15-20N/M (DIN7-16 型母头)

	<b>10-15N/M (N型)</b>
工作温度	-10 至 35°C
长度尺寸	参见型号列表

## 型号

	接口类型	长度
<b>CA-RG401-DM/DM-0.6</b>	DIN (公) -DIN (公)	0.6 米
<b>CA-RG401-DM/DM-3.0</b>	DIN (公) -DIN (公)	3.0 米
<b>CA-RG401-DM/DF-0.6</b>	DIN (公) -DIN (母)	0.6 米
<b>CA-RG401-DM/DF-3.0</b>	DIN (公) -DIN (母)	3.0 米
<b>CA-RG401-DM/NM-1.0</b>	DIN (公) -N (公)	1.0 米
<b>CA-RG401-DM/NM-3.0</b>	DIN (公) -N (公)	3.0 米
<b>CA-1/4SS-DM/DM-3.0</b>	DIN (公) -DIN (公)	3.0 米
<b>CA-1/4SS-DM/NM-3.0</b>	DIN (公) -N (公)	3.0 米
<b>CA-1/2SS-DM/DM-3.0</b>	DIN (公) -DIN (公)	3.0 米

\*可接受用户定制