

## 1 GHz 90Ω 带状线



## 简 介

带状线专门设计用于测试汽车电子零部件,满足 ISO11452-5,其阻抗为  $90\Omega$ 。带状线易于移动,且可移动桌子以缩短设备的宽度。该产品是当今市场上唯一能够达到 1GHz 且阻抗为  $90\Omega$  的带状线,同时备有选件  $50\Omega$  — $90\Omega$  转换器。

## 技术参数

频率范围	0 到 1 GHz
最大输入功率	>200 瓦 连续
波阻抗	377 Ω
阻抗	90 Ω <±6 Ω
驻波比	<1.4 频率高达 1 GHz
回波损耗	>17dB 在频率最高达 1 GHz 条件下,
接头类型	75Ω,N 型接头
平板高度	在地平板之上 15 厘米
桌子高度	80 厘米
外观尺寸	350 x 90 x 95 厘米
重量	approx. 100 千克

可选下列选项: -50 - 90 Ω 电阻适配器

-滤波器盒 -其他平板高度

## 北京、小水石、电讯技术有限公司

北京市海淀区翠微路甲 10 号建筑大厦 607 电话:+10 68255404/5/6,68251425 传真:+10 68251423



CH -1728 Rossens(Switzerland)
Phone +41 26 411 93 33
Fax +41 26 411 93 30