

特点

- 可测试多根电缆
- 随附的碳粉探头有助于测试
- 找到并确定开路或短路的距离 电路
- 使用 tdr 测量电缆的长度
- 易于读取的 lcd 背光显示屏

RS Pro 网线测试仪网络测试仪 f、RJ12、RJ45、2670

RS 号: 146-6833



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性

这里介绍带 lan 电缆追踪探头的 rs pro 网络电缆测试仪、这是一款高性能测试仪套件、特别适用于对 utp RS Pro cat 电缆和 coaxial 等多种电缆进行故障诊断和测试。CAT 是一款非常适合的工具。该电缆测试仪具有用户友好型接口、带易于读取的 lcd 背光显示屏、使您可以快速高效地查看结果。lan 电缆追踪探头设计用于识别和跟踪组内的电线或电缆、而不会损坏绝缘层、并且可与任何音频发生器一起使用以识别电线。

一般规格

型号	2670
设备类型	网络测试仪
连接器类型	RJ45 、 RJ12 (RJ11) 和 f 连接器
提示音	是的
显示类型	(电缆测试仪) : lcd 模块 (64mm x 33mm) (探头) : led 指示灯
应用	utp 、 stp 、 Cat5 、 Cat6 、 同轴

电气规格

电源	9V 直流电池
电池类型	碱性

机械规格

尺寸	(电缆测试仪) : 195mm (长) 、 90mm (宽) 、 40mm (高) (探头) : 230mm (长) 、 60mm (宽) 、 28mm (高)
长度	195 mm
宽度	90mm
高度	40mm

操作环境规格

工作温度范围:	0°C 至 50°C (32°F 至 122°F)
存储温度范围	-10°C - 60°C (14°F 至 140°F)

认证

合规性 / 认证	ce 、 rohs
----------	-----------



RS Article No.	Body type	Kind of Cable Tester	Conditions of Cable Tester	Display	Operating way	Battery type
146-6833	Plastic	LAN, TEL, COAX	PASS, OPEN, SHORT, CROSS, SPLIT.	Graphic LCD	Rubber Keypad	Alkaline 9VDC