## DSX-CHA004S可以单独买一个吗单卖吗

产品名称	DSX-CHA004S可以单独买一个吗单卖吗
公司名称	深圳市连讯达电子技术开发有限公司
价格	3.00/台
规格参数	品牌:福禄克 型号:DSX-CHA004S 产地:美国
公司地址	华联发大厦602
联系电话	0755-83999818 13715297536

## 产品详情

DSX-CHA004S可以单独买一个吗单卖吗

有羊闷我(连讯达邹先生1-37-15-29-7510)

我走会港,但是谋羊来(你真的了解DSX-CHA004S吗)

我期待到无奈有话又港,得吧到装仔(你快问我DSX-CHA004S的价格呀)

我滴桑情游像樽盖,等着被你揭开,可是等到嘴巴上都长满了青苔,

同行中越文静越变得不受理睬,我好想自己要找到你报价DSX-CHA004S。

DSX-CHA004S要在双绞线上进行自动测试

- 1将链路或通道适配器连接至主测试仪和远端测试仪。
- 2 确保主屏幕显示正确的作业设置。

要确保其他设置正确,轻触测试设置面板,确保在更改测试屏幕上

选择了正确的测试,然后轻触编辑以查看更多设置。第30页的表2

说明了设置。

- 3 如图 15 或 16 所示,将测试仪连接到链路中。
- 4 轻触主测试仪上的测试,或按下主测试仪或远端测试仪上的
- "跳线损坏"消息

要符合在通道上进行测试的标准,测试仪从测试结果中去掉了通道适配器及其连接的效果。去掉这些效果之前,测试仪可确保跳线上的插头没有过多的近端串扰 (NEXT)。 NEXT 过多通常是由插头中非绞线过多导致的。如果插头损坏,测试仪会显示主测试仪跳线损坏或远端测试仪跳线损坏,并且不会去掉通道适配器及其连接的效果。测试仪保存带结果的消息。

如果您看到其中一条消息,应更换跳线或在损坏端安装新插头。 下列测试适用于双绞线布线。

## 注意

- 一些测试不包含在某些测试限制内。
- 布线图
- 电阻
- · 电阻失衡
- 长度
- · 传输延迟
- . 延迟时差
- 插入损耗 (衰减)
- 阻抗
- · NEXT (近端串扰)
- · PS NEXT (综合近端串扰)
- · ACR-N (近端衰减串扰比)
- · PS ACR-N (综合衰减对串扰比)
- · ACR-F (等位远端串扰)

- · PS ACR-F (综合等位远端串扰)
- · 回波损耗
- ·TCL(横向变换损耗)
- · CDNEXT (共模到差模近端串扰)
- · CMRL (共模回波损耗)
- ·ELTCTL (等位横向变换转移损耗)
- · HDTDR 和 HDTDX 分析仪 (可选测试,所有测试限制均不要求。)