

品牌: Pro'skit/宝工型号: MT-7028

寻线、对线、短路/导通测试、断路式错接 等

宝工 Pro'skit MT-7028 音频网络查线器 测线器 寻线仪

.MT-7028 音频网络测试器能定位、分离、导通、查找 RJ45 网络线(UTP、STP、Cat 5e、Cat 6、Cat 7)、RJ11/12 电话线(Cat 3)，且能使用户确认并诊断电缆，布线的通路、短路、断路、交叉...等现象，并确认接线顺序线号(线对表(Cable Map)和电话线的接线极性。还提供视觉和音频信号强度指示，使测试距离与度更容易精准掌握。和测试一般电线接触不良所产生的阻抗过大(>300Ω)的问题。MT-7028 音频网络测试器--提供了完整的配件，让用户可以轻易的检测 RJ45 插座、RJ45 连接线、RJ11 插座、RJ11 连接线，并具有鳄鱼夹，可应用于测试同轴电缆线、一般电线和电信/网络接线板。

适用于电信、网络、数据通信、有线电视、室内外配线?等专业的装配、查线、维修工程人员使用

寻线长度达 3 公里：音频网络测试器让你轻松寻线，可直接与具有活电的电信设备和路由器连接

线序/故障测试距离达 300 米：具有快速/慢速扫描功能可供选择

显示各条线芯的线对表(Cable Map)引脚的结果芯电缆的映射：显示各线序/故障的通路、短路、断路、交叉的现象和测试屏蔽/非屏蔽线

非接触电压检测：可测试 AC90~1000V 的电压，特殊的设计，提醒你在进行测试之前，关闭电源.保护设备

电话极性测试：轻松识别电话线路的极性

节能：当 1 小时无动作后，自动关机节能省电

音频发射器

注意：寻网线时需要搭配附赠的鳄鱼夹线使用，将黑色鳄鱼夹接地（夹取与地面接触的金属或放置地面用金属压着）否则寻线时声音会比较小或无法寻线

RJ45/RJ11网线、电话线两用插座
线序测试、及8P网线寻查线使用

注意：任何具有活电或者6P电话
线寻线时不可插入本插座中！

RJ11电话线插座，仅提供RJ11
/6P电话线寻查线、6P鳄鱼夹接
地或测试接入使用

注意：在超过AC60V/DC 48V的
活电线路，不可插入本插座中！

电源开关及电量指示灯

短路测试结果指示灯

短路/导通功能指示灯

寻线功能测试键

短路/导通功能测试键

防滑护套凹槽设计，
不易滑手，一米耐摔

1-8、G号线序
测试结果指示灯

电话极性测试结果指示

电话极性测试指示灯

线序/故障功能测试键

电话极性功能测试键

电源启动开关键



音频接收器



型号	MT-7028音频发射器 规格
音频发射频率	1kHz
音频测试距离可达	≥ 3公里
线序/故障测试距离可达	300米
工作电流	≤ 65mA
音色	高/低 双音调
可测试连接卓	RJ45(8 pin)/RJ11(6 pin)共用插座, 提供RJ45/RJ11线对测试和RJ45音频寻线用; RJ11(6 pin)插座, 提供RJ11(6P/6C/4C/2C)音频寻线用
适用电缆线	RJ45、RJ11、同轴电缆线和一般单芯/多芯绞线用鳄鱼夹线测试
功能选择	5个按式开关 (电源、寻线、线对、短路、电话正负极性)
短路/导通测试	1个LED (≤ 300Ω)
输出信号电压	8Vp-p
线序/故障指示	8个LED
网路线 屏蔽/非屏蔽指示	1个LED
电话线 正负极性指示	1个双色LED
电信设备和路由器活电测试	有
电压保护	交流60V 或 直流48V
自动关机	约1小时
电池低压指示	6.5V(电源指示灯闪烁)
电池	DC 9.0V (NEDA 1604/ 6F22 DC9V ×1pcs)
外观尺寸(长×宽×高)	135×80×35 mm
	MT-7028 接收器 规格
音频接收频率	1kHz
工作电流	≤ 50mA
可测试连接卓	RJ45(8 pin)/RJ11(6 pin) 共用插座
功能选择	3段滑动开关(非接触验电、关机、LED照明)
耳机座	1个
信号强弱指示	1个LED & 蜂鸣器
线序/故障指示	8个LED
网路线 屏蔽/非屏蔽指示	1个LED
非接触验电(NCV)指示	1个LED (交流90~1000V)
工作照明	1个LED
电池	DC 9.0V (NEDA 1604/ 6F22 DC9V ×1pcs)
外观尺寸 (长×宽×高)	198×45×33 mm
配件	RJ45转接线、RJ11转接线、鳄鱼夹转接线、耳机、携存袋