

NCT-500 网络测试仪

ShinewayTech NCT-500 网络测试仪，功能涵盖了从 ISO/OSI 参考模型的物理层、链路层、网络层的多重检测功能。一机在手，即可以迅速定位网络故障并测定链路质量。

功能特点:

- 一键式双绞线/网络自动测试并生成报告
- 数字音频寻线
- 千兆双绞线满负荷负载测试
- 双绞线故障诊断
- 真实线序图绘制
- 交换机故障排查
- 网络基础通讯测试
- ReportView 软件查看打印测试报告



技术指标

显示	2.2 英寸彩色显示器，分辨率 220x176pixels
LED 指示	7 个
按键	9 个
存储空间	Micro-SD 卡扩展，最大 4G
应用通讯接口	USB 2.0 FS
网络测试端口	1 个网络通讯端口和 1 个模拟测试端口
PoE 标准	IEEE802.3af, IEEE802.3at
以太网接口	RJ-45, 10/100/1000Mbps 自适应（注）
支持双绞线标准	Cat3, Cat5, Cat5e, Cat6 UTP
网络协议支持	IP, ICMP, TCP, UDP, DHCP, DNS, HTTP, LLDP, CDP, NDP, etc.
尺寸	136*77*32mm
重量	约 240g（含电池）
操作温度	0~40℃
储存温度	-20~+85℃
充电温度	0~35℃
环境湿度	<=90%相对湿度
外部供电形式	Mini USB 接口，5V，1.5A（Max.）
电池	锂离子电池，3.7V，2400maH，可更换
充电时间	约 2.5-3 小时。
电池供电时间	约 6-10 小时（视测试项目和工作模式）

注释：1000Mbps 模式仅在双绞线测试模式下启用，在网络通讯模式下，端口将设置为 10/100M 自适应。