

AT4508 多路温度测试仪

产品名称	AT4508 多路温度测试仪
公司名称	佛山准测电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:常州安柏 型号:AT4508
公司地址	广东省佛山市顺德区大良国际商业城A区四座2层217-221号
联系电话	0757-22665026 13702617132

产品详情

at4508 多路温度测试仪： 全新升级的at4508是arm微处理器控制的多路温度测试仪，采样多路并行测试，同时对8路温度进行采集、报警、和通讯传输。兼容多种温度传感器，响应快，数据稳定，同时具有断偶检测功能。采样最先进的测试原理，使温度测试分辨率到0.1。同样at4508具有广泛的适应性，支持k/n/e/j/t/r/s/b型热电偶。测试范围从-200 ~1300。at4508采用坚固抗振的外壳，可在苛刻的环境下工作。全隔离的数字和模拟信号，at4508标配u盘接口，支持实时数据存储。at4508采用拥有自主知识产权的安柏仪器操作系统atos™v4，使测试仪器操作更简单，方便，同时依赖于atos™v4，仪器能很好的兼容大容量存储器并具有强大的pc机通讯能力，仪器标配rs-232接口和usb接口，并且提供免费的通讯通过pc软件可轻松实现数据采集、分析和打印。

at4508 多路温度测试仪性能特征： 快中慢三级扫描速度 冷端补偿 标配ats45数据采集软件 标配rs232c接口和usb接口 标配usb磁盘接口，支持大容量存储设备 断偶自动侦测 tft 真彩液晶显示，三种显示字体 指定通道扫描

at4508 多路温度测试仪技术规格： 型号： at4508 分度号 热电偶：j/k/t/e/s/n/b型 基本准确度： 0.2%+1 测试范围： -200 ~1300 (测试范围因分度号不同而有差异) 分辨率： 0.1 通道数： 8路；可扩充至128路 扫描速度：快速100ms/通道、中速500ms/通道、慢速1s/通道 校正： 每通道误差修正 比较器： 上超下超报警、每通道单独设置上超下超值 标配接口： rs232c接口 u盘接口 usb通讯接口 标配软件： ats45数据采集软件 冷端补偿 准确度：0.5 其它： tft-lcd 真彩液晶显示，断偶检测功能 电源要求 电压： 85vac~260vac 频率： 50hz/60hz 功率： 10va 尺寸与重量 216(宽)x88(高)x300(深) 重量： 3kg 附件： t型热电偶8支(2米/支)、4g u盘1个

at4508 多路温度测试仪应用领域： 适用于家电、电机、电热器具、温控器、变压器、烘箱、热保护器、电源、照明、电力、led等行业的制造厂家与质检部门对多点温度的测试