

--

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	u盘接口 mini-usb(虚拟串口)
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	输入：100-240v ~ 50/60hz 0.35a 输出：9v 1a dc
尺寸与重量	外尺寸（mm）：130.23(宽)x210.76(高)x37.88(深) 重量：650g
附件	t型热电偶8支(2米/支) atl909直流电源适配器 atl202便携包 atl804锂电池 atl105mini-usb通讯电缆 ats45数据采集软件 4g u盘1个

性能特征

tft 真彩液晶显示，三种显示字体。

快中慢三级扫描速度

冷端补偿

标配usb磁盘接口，支持大容量存储设备。

标配miniusb接口

断偶自动侦测

指定通道扫描

AT4808手持式多路温度仪 温度计 温度测试仪

产品名称	标配at48数据采集软件	AT4808手持式多路温度仪 温度计 温度测试仪
公司名称	广州市蓝河电子设备有限公司	
价格	8.4v锂电池供电	面议
规格参数		
公司地址	广州市番禺区钟村锦绣西区4座233号	
联系电话	适用于家电、电机、电热器具、温控器、变频器、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 020-84772021 13928721600	

产品详情

at4808 手持式多路温度测试仪

产品特点

全新升级的at4808是arm微处理器控制的手持多路温度测试仪，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度。 at4808手持多路温度测试仪具有广泛的适应性，支持k/n/e/j/t/r/s/b型热电偶。测试范围从-200 ~ 1800 。 at4808采用拥有自主知识产权的安柏仪器操作系统atostmv6，使测试仪器操作更简单，方便，同时依赖于atostmv6，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。 at4808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，安全可靠。at4808标配u盘接口，支持实时数据存储。 技术规格

分度号	热电偶：j/k/t/e/s/n/b型热电阻：pt100
基本准确度	0.2%+1
测试范围	-200 c~1300 c (测试范围因分度号不同而有差异)
分辨率	0.1
通道数	8路热电阻或热电偶可扩充至128路
扫描速度	快速：100ms/通道中速：500ms/通道慢速：1s/通道