

# 温度巡检仪、多路测温仪、福禄克数据采集器

产品名称	温度巡检仪、多路测温仪、福禄克数据采集器
公司名称	合肥智测电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:fluke 型号:fluke2638A 产地:美国
公司地址	中国安徽合肥市高新区香樟大道168号科技实业园D7栋
联系电话	18788840124 13671920162

## 产品详情

单机数据采集系统 温度巡检仪、多路测温仪、福禄克数据采集器

fluke 2638A 温度巡检仪、多路测温仪、福禄克数据采集器

直流电压测量基本准确度0.0024%  
热电偶测量准确度0.5  
铂电阻测量准确度0.04

2638A 性能概览 温度巡检仪、多路测温仪、福禄克数据采集器

2638A 性能概览 温度巡检仪、多路测温仪、福禄克数据采集器

直流电压测量基本准确度0.0024%

热电偶测量准确度0.5

铂电阻测量准确度0.04

单机多66通道的差分隔离输入

彩色趋势图形和分析

易用的菜单系统

多种类型输入：交直流电压、交直流电流、热电偶、铂电阻（2/3/4线）、热敏电阻（2/4线）、频率

多通道实时数据显示

6.5 位数字多用表功能

扫描数据的实时观察和绘图功能

可设内置20个数学运算通道

单键截屏功能

快扫描速率：46 通道/秒

内部存储器可保存75000个扫描数据/1000个设置文件

前面板U 盘接口

数据安全保护功能

CAT II 300V 输入安全等级

技术指标

直流电压

量程：100 mV ~ 300 V 分辨力：0.1 V ~ 1 mV 基本准确度：0.0024%

交流电压

量程：100 mV ~ 300 V 分辨力：0.1 V ~ 1 mV 基本准确度：0.11%

电阻

量程：100  $\Omega$  ~ 100 M  $\Omega$  分辨力：0.1 m  $\Omega$  ~ 100 M  $\Omega$

频率

量程：20 Hz ~ 1 MHz 准确度：0.01%

RTD (Pt 100)

量程：-200 °C ~

600 °C 分辨力：0.001 °C 准确度：0.016 °C

J 型热电偶

量程：-210 ~ 1,200 °C 分辨力：0.01

°C 准确度：0.53 °C

K 型热电偶

量程：-270 °C ~

1,372 °C 分辨力：0.01 °C 准确度：0.60 °C

T 型热电偶

量程：-270 °C ~

400 °C 分辨力：0.01 °C 准确度：0.62 °C

其他热电偶类型

R, S, N, E, B, C, D, G, L, M, U, W

通用指标

通道

22 ~ 66个模拟输入;8个数字输入、输出和6个报警  
1个计数器

电源

电源电压 100 V 至 240 V 四档可选, 100V, 120V, 220V, 240V 频率 47Hz 至

440Hz, 开机自动识别功率: 34VA 峰值(平均24W)

通讯

LAN 10/100 Mb, TCPIP DHC 远程命令: SCPI 命令

内部存储器

57000个扫描读数

文件安全性

1000个设置文件

双级别, 管理员, 4个安全用户, 普通用户状态

报警输出

6个TTL输出 - 可分配一个或几个通道

报警设定点  
语言  
环境温度

相对湿度（非冷凝）

重量  
尺寸  
标准机架高度

温度巡检仪、多路测温仪、福祿克数据采集器

每通道可分配两个报警点，Hi Lo，Hi Hi，Lo Lo  
中文，英文，法文，德文等九种语言  
操作 0 ~ 50 存储 20 ~ 70 预热  
一个小时全面达到准确度指标  
操作: 0 ~ 28 <90% 28 ~ 40 <75% 40 ~ 50

储存：: 20 ° C ~ 70 ° C <95%

6公斤

150 x 285 x 385mm

3 U