



KANOMAX
The Ultimate Measurements

4通道热式风速仪

MODEL KA12

■ 4通道风速同时测试

一台主机可同时连接四根探头，同时测试四个不同点的风速

■ 多种探头可供选配

八种不同类型的探头，可根据用途任意选配
适合多点风速分布的测试

■ 探头互换兼容

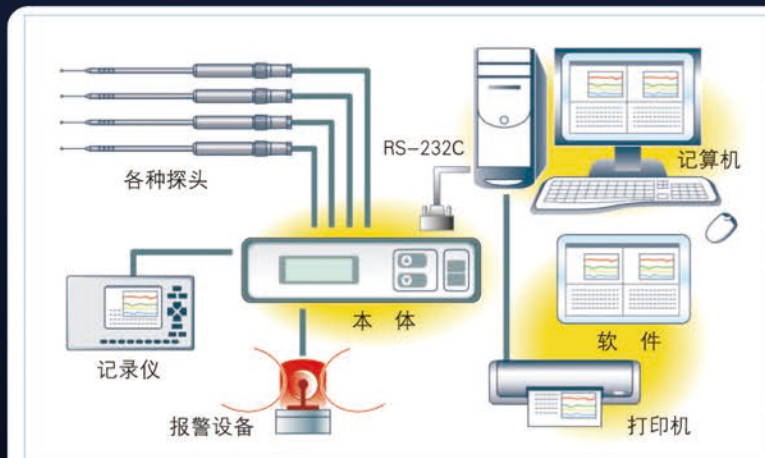
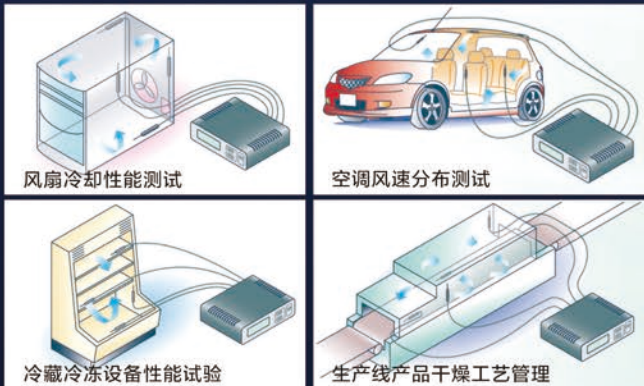
探头互换兼容、无需匹配检定校准

■ 智能的测试软件

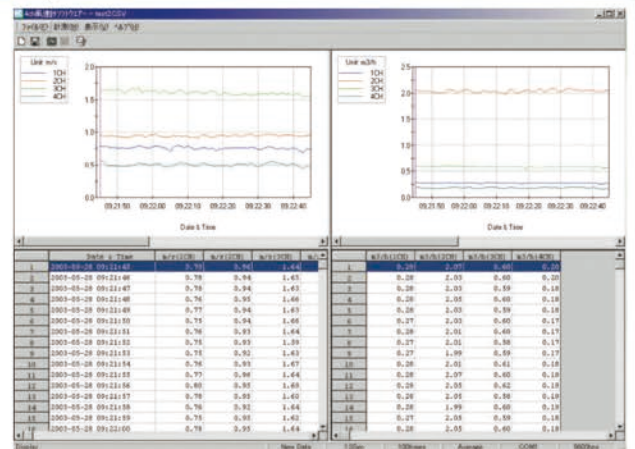
测试软件安装于计算机后，实现测试数据的查阅、分析、打印及存储

■ 丰富的通讯选项

具有RS232C、模拟输出端口
可连接计算机或打印机，也可与其他控制系统兼容



使用图例



测试软件

规格参数

| | |
|--------|---|
| 名称 | 4通道热式风速仪 |
| 型号 | KA12 |
| 测试对象 | 常温·常压下洁净的空气流 |
| 显示分辨率 | 0~9.99 m/s: 0.01m/s; 10m以上: 0.1m/s |
| 显示 | LCD显示 |
| 功能 | 显示: 用UP、DOWN按钮进行各通道的显示转换 测试方式: 集总方式…传送所有通道的测试数据 通道方式…只传送指定通道的测试数据 数据选择: 瞬时值方式…指定时间间隔内的输出 平均值方式…指定时间间隔内平均输出 反复次数: 1~65500次 测试时间间隔: 0.1s x t (t: 1~65535) |
| 输出功能 | 数字输出: RS-232(9600bps) 模拟输出: 0~5V |
| 本体工作环境 | 5~40℃ |
| 外形尺寸 | 200 x 260 x 70mm |
| 重量 | 约 2.6kg |
| 电源 | AC 85V~265V |
| 标准附件 | 操作说明书、电源电缆、保险丝、RS-232通讯电缆、测试软件 |

探头规格参数

| 名称 | 型号 | 测试范围 | 测试精度 | 响应时间 | 外形尺寸 |
|---------|--------------|--|--|------|------|
| 有指向探头 | 0962-00 | 0.10~50.0m/s | 0.10~4.99m/s: ±0.1m/s 5.00~9.99m/s: ±0.2m/s 10.0~24.9m/s: ±0.5m/s 25.0~50.0m/s: ±1.0m/s | 1秒 | |
| | 0963-00 | | | | |
| 无指向探头 | 0965-00 | 0.10~25.0m/s | 0.10~4.99m/s: ±0.15m/s 5.00~9.99m/s: ±0.3m/s 10.0~25.0m/s: ±0.6m/s | 7秒 | |
| | 0965-01 | | | | |
| | 0965-09 | 0.10~50.0m/s | 0.10~4.99m/s: ±0.15m/s 5.00~9.99m/s: ±0.3m/s 10.0~24.9m/s: ±0.75m/s 25.0~50.0m/s: ±1.5m/s | | |
| | 0965-10 | | | | |
| 0965-03 | 0.10~25.0m/s | 0.10~4.99m/s: ±0.15m/s 5.00~9.99m/s: ±0.3m/s 10.0~25.0m/s: ±0.6m/s | | | |
| 0965-04 | | | | | |



沈阳加野科学仪器有限公司

地址: 沈阳市皇姑区黄河大街56-39号中粮广场1315

电话: (024)23846440 83951688 83951788

传真: (024)23898417 QQ: 800118978

Http://www.kanomax.com.cn E-mail:sales@kanomax.com.cn



ISO9001认证 ISO14001认证

代理商