

单机版温湿度记录仪

※实物展示※



※技术参数※

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| 【产品型号】KSP_RTHSU (I/O) | 【设备功耗】0.38ma |
| 【产品规格】125*120*30 | 【接口通讯】USB 方口/USB 通讯 |
| 【数据容量】16M、262144 条 | 【传输速率】115200KBPS (秒传) |
| 【温湿精度】温度：±0.3；湿度：±3 | 【测量范围】温度：-40-105；湿度：0-100 (测量芯片) |
| 【显示方式】TFT 段码 LCD | 【探头方式】内置和外置两种 |
| 【供电方式】1400mah/3.7V 可充电锂电池或直流 5V 双电源供电 | |

※产品功能※

1. 测量环境实时温湿度值，并实时显示在屏幕上
2. 保存温湿度历史数据
3. 传输温湿度数据到或上位机 USB 串口
4. 显示日期时间/设备 ID 编号/报警状态/储存容量/供电方式/剩余电量
5. 查看并设置设备 ID 编号/温湿度上下限
6. 设置数据保存间隔
7. 设置温湿度补差值。
8. 浪涌、雷击、静电保护

※核心竞争力※

1. 完全满足新版 GSP 认证要求，并符合各地区药监局特殊要求。
2. 高端芯片主频高，处理速度快，有效保证数据实时性。
3. 存储量大、稳定性好、有效保证数据完整性，历史数据上传秒速。
4. 超低功耗，两节 700mah 可充电电池供电 153 天；两节 2700mah 不充电电池供电 592 天。
5. 可以实现补差，修正异常数据，其它同类产品无此功能。

