





系列 Industrial Internet Instrument JS5908A

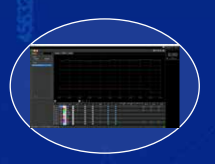
## 无线数据采集系统

工业、农业、交通、电力、气象等监测

- 164 64路全隔离输入
- ② 电源通断测试

- 电参数测量
- **乳**炒 环境温湿度测量







- 工业互联仪器架构
- 多机无线联网应用
- 数据流动与分析
- 全隔离万能输入
- 精致铝合金外壳





全新软件平台MixViewer Link

No.: 2019SR0310808

JS5908A 后面板

| 规格参数   |                                 |                   |                                  |
|--|---------------------------------|-------------------|----------------------------------|
| 温度测量   | 通道: 64路                         | DC输入信号测量          | 电压: 0~10 V, ±0.1%                |
|  | 热电偶: -200°C~1300°C(K型),±0.6°C   |                   | 毫伏电压: 0~100mV,±0.1%              |
|  | 热偶类型: K、J、T、S、R、B、N、E           |                   | 电流:4~20mA,±0.1%                  |
|  | 热电阻: -200°C~800°C(Pt100),±0.2°C | AC功率测量<br>-       | 功率:0.1~9000W,±0.5%               |
|  | 带电测量,耐压:≤350V                   |                   | 电流: 1mA~10A/16A/30A,±0.5%(≥10mA) |
| 环境温湿度测量  | 温度: -20~80°C, ±0.5°C            |                   | 电压: 1~300V,±0.5%                 |
|  | 湿度: 30~90%RH, ±2%RH             | 电源通断测试            | 50组(通/断时间: 0~65,535s/组)          |
| 精准时钟   | ±10s/月                          | 数据更新数率            | ≥100ms (有线模式),≥300ms (无线模式)      |
| 声光报警   | 上下限报警                           | 测试插口(输入/输出)       | 10A、16A、万用插、香蕉头可选                |
| 数据存储   | 10万条                            | 软件支持              | MixViewer Link                   |
| 显示屏  | 4.3寸彩色液晶电容触摸屏                   | 外观尺寸              | 217mm*87mm*321mm(宽高深)            |
| 通讯方式   | 无线/RS-485                       | 执行标准              | GB/T 13978-2008 GB/T 34050-2017  |
| 扩展应用   |                                 |                   |                                  |
| JS5302A 专用无线扫码枪(支持单对单、单对多扫码) ✔                             |                                 | JS5401A 环境温湿度探头 ✓ |                                  |
| 应用配置。<br>应用配置  |                                 |                   |                                  |
| JS5908A 无线数据采集系统*N + JS5100A 接收单元*1 + MixViewer Link操作软件*1 |                                 |                   |                                  |

注:扩展应用通过485接口连接

## 关于璟盛 JIMSTECH

**璟盛科技**创立于2014年,现为业内领先的工业互联网公司,致力于把专业的测试测量数据带入家庭、实验室及各种应用行业。以"免布线,免开发"的理念、"新仪器、新平台"的愿景在驱动着我们努力创新不断研发新型产品,给用户提供极简使用的体验。于 2017年成功通过了国家高新技术企业的认证。

## 广州璟盛电子科技有限公司

地址:广州市海珠区新港东路2519号工美港34栋121

热线: 400-806-1920 网站: www.jimstech.cn

客户专线: 钟先生 133 1602 5098 杨小姐 138 2735 8612



Ver 1.1 202011