



接收单元 」55100A

与Portable系列JS5500设备网络互连



无线通讯和RS-485



数据处理



数据存储



最大支持64台JS5500系列产品



JS5100A 接收单元 * 专利号: ZL2019304232374

- 玻璃屏,高品质外壳
- 信道灵活设置
- 高容量数据存储
- 支持离线数据采集
- 通讯距离远,接收稳定可靠
- 便捷无线组网

基本参数指标			
通讯方式	无线/RS-485	数据写入率	2Hz
信道支持	100个(可设置)	数据更新率	≥300ms
空旷场所最大通讯距离	300m	工作电源输入	DC5V-1A,USB接口
最大发射功率	20dBm	整机功耗	≤0.8W
通讯频段	ISM 433.4~473.0MHz	工作温度	0°C~50°C
默认空中波特率	9600bps	存放温度	-20°C~55°C
工作频率宽带	40MHz	相对湿度	20%~85%,无结露
无线采集	300ms	工作海拔高度	0~3000m
高速采集	100ms	外观尺寸	100mm*65mm*20.8mm
离线采集	500ms	执行标准	GB/T 13978-2008
数据存储	40万组	知识产权	*中国外观设计专利号:ZL2019304232374

推荐应用配置 (支持多款主机混合组网)

- 1、JS5508S智能温度功率表*N+JS5100A接收单元*1(标配Portable MixViewer软件)
- 2、JS5508S*N智能温度功率表+JS5501C智能功率表*N+...+JS5100A接收单元(标配Portable MixViewer软件)

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121-122

热线: 400-806-1920 网站: www.jimstech.cn



Ver 1.0 201911