

# 智能温度功率仪

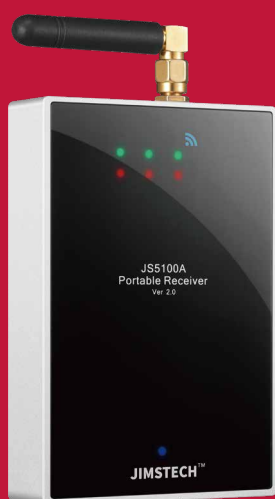
升级版  
JS5508S

电器设备特性测试 · 家用电器研发测试 · 家用电器寿命测试

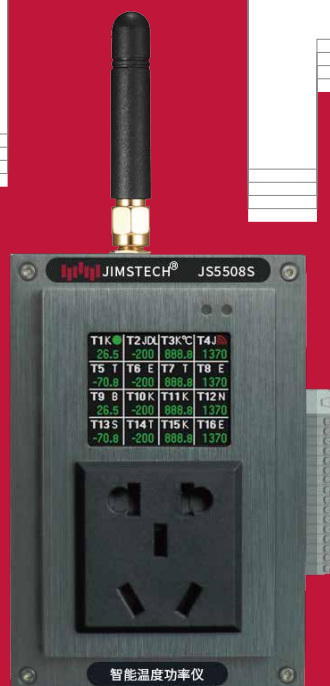
温度精度  $\pm 0.8^{\circ}\text{C}$

功率测量  $\geq 0.1\text{W}$

-  多路温度测量
-  电参数测量
-  电源通断循环测试
-  环境温湿度测量
-  内置无线扫码接收器

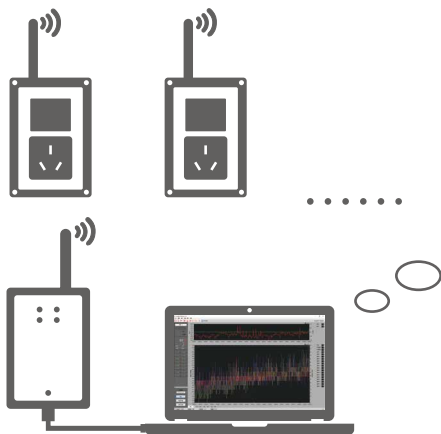


JS5100A 接收单元



JS5508S 智能温度功率仪

- 功能五合一
- PC端全操控
- 便捷无线组网
- 专业大数据分析



系统应用



Portable MixViewer操作软件

No.: 2019SR0310808

## 规格参数

温度测量	通道: 4/8/16	电参数测量	电压: 85-265 VAC
	范围: -200°C~1300°C(K型铁氟龙)		电流: 1mA~10A、1mA~16A
	精度: $\pm 0.8^{\circ}\text{C}$		功率: 0.1~2500W
环境温湿度测量	温度: -20~80°C, $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$		功率因数: 0~1
	湿度: 30~90%RH, $\pm 2\%\text{RH}$		频率: 45~65Hz
电源通断测试	50组(通/断时间: 0~65,535s/组)		精度: $\leq 0.5\%$
精准时钟	$\pm 10\text{s}/\text{月}$	测试插座/供电插头	10A、16A、万用插
声光报警	上下限报警	软件支持	Portable MixViewer
数据存储	20万条	外观尺寸	109.3mm*73.5mm*52mm
显示屏	1.77寸TFT/128*160	执行标准	GB/T 13978-2008 GB/T 34050-2017
通讯方式	无线/RS-485	知识产权	No.: ZL201830516258.6 ZL2019304232374 ZL201821810916.3

## 应用配置

- A、JS5508S 智能温度功率仪\*N + JS5100A 接收单元\*1 + Portable MixViewer\*1  
 B、JS5508S \*N + JS5501C 智能功率仪\*N + ... + JS5100A \*1 + Portable MixViewer\*1

## 扩展应用

JS5301A产线机器人与测量参数判断连接功能扩展盒✓	JS5401A 环境温湿度探头 ✓
JS5302A 专用无线扫码枪(支持单对单、单对多扫码)✓	JS5403A 三相电参数测量扩展模块✓
JS5303A 电源通断功能扩展盒(支持通断 $\geq 1000$ 万次)✓	更多应用.....

注: 通过485接口扩展应用

## 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121-122

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 1.3 201912