



智能移动插座

WS52X



WS52x 是FINDER自主设计的一款智能移动插座，产品融合通断电控制与电量统计功能，实现智能管理电器，科学用电。WS52x 具备丰富的通断电控制方式，除本地按键控制外，支持通过无线 LoRaWAN® 通信技术实现远程控制，可与FINDER LoRaWAN® 网关及FINDER云平台共同构建智能物联网网络，联动其他智能设备实现场景控制。

WS52x 简约小巧，可广泛应用于智能家居、智慧办公、智慧商超等应用场景。

◆ 产品亮点

- **控制方式灵活：**支持本地按键、延时任务、场景联动、远程控制等多种通断电控制方式
- **通信时延低：**支持FINDER Milesight D2D 通信，实现设备间无网关直接通信，降低控制时延
- **电量统计：**采集设备用电量，监控设备能耗
- **组播功能：**支持对插座进行分组管理，批量控制插座通断电
- **过载保护：**实时监测电气参数，针对异常状态进行预警和决策
- **断电报警：**内置超级电容，支持断电报警功能

- **简单易用:** 支持手机 NFC 快速配置
- **兼容性好:** 兼容标准 LoRaWAN® 网关与第三方网络服务器平台，支持自组网
- **管理一体化:** 快速对接FINDERLoRaWAN® 网关和FINDER云平台，无需额外配置

◆ 产品规格

型号		WS52x
电气参数	插座规格	国标 5 孔 10A / 3 孔 16A, 带安全门 (可选美规/英规/欧规/澳规等)
	输入电压	100~250 VAC, 50Hz/60Hz
	额定负载	10A/2500W; 16A/4000W
	电参采集精度	常规值: ±3% 最大值: ±5% (可定制: ±1%)
软件功能	开关控制	远程控制/场景联动/延时任务/本地控制等方式
	D2D 功能	D2D 被控端
	组播功能	支持 4 个组播组
	电参采集	电压 (V)、电流 (mA)、功率 (W)、功率因数 (%)、用电量 (kWh)
无线参数	保护机制	过流保护/报警
	其他高级功能	断电报警、断电记忆、按键锁
	通信协议	标准 LoRaWAN® 协议, Milesight D2D 协议
	工作频段	470~510MHz (多频段可选: RU864/IN865/EU868/US915/AU915/KR920/AS923-1&2&3&4)
接口&配 置	发射功率	19dBm(470)/16dBm(868)/22dBm(915)
	接收灵敏度	-137dBm@300bps
	入网/工作模式	OTAA/ABP Class C
	按键	1 个, 用于通断电控制和重置
物理特性	指示灯	1 个, 绿色
	配置方式	NFC (手机 App)
	工作温度	-20°C~60°C
	工作湿度	10%~90% (无凝结)
	防护等级	IP20
	尺寸	110 × 62.3 × 34.6 mm

颜色&材质	白色, PC 材质
-------	-----------

上海钒锝科技有限公司
Shanghai Finder Technology Co., Ltd

地址 : 上海市闵行区紫月路468号5层 (紫竹高新区)

电话 : 4000-171-598

网址 : www.finder-cas.com

邮箱 : sales@finder-cas.com



钒锝官网



智慧实验室



钒锝公众号



钒锝抖音号