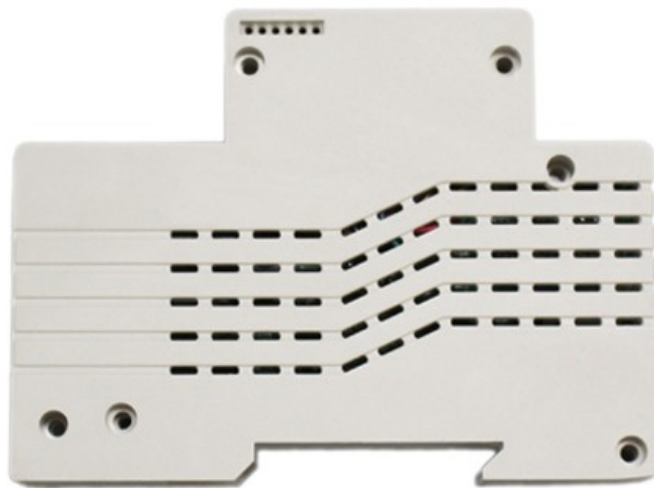


信锐技术智能空开 LoRa 通信模组产品彩页

产品概述

信锐技术 SI-EWA-MCBC-M0-L 智能空开 LoRa 通信模组是信锐技术自主研发的空开通信模块，配合信锐技术智能空开电源、空开断路使用，可实时监测每一条线路用电情况、提升用电安全、计量功能，结合物联网平台以及传感器可实现联动功能，可实现智能用电安全管理。



信锐 SI-EWA-MCBC-M0-L

产品特点

LoRa 通信

➤ LoRa 通信

信锐技术智能空开通信模组采用低功耗 LoRa 通信协议，支持空开数据采集回传与联动策略下发。

物联网功能

➤ 用电保护

信锐技术智能空开接入物联网平台后可实现漏电保护、短路保护、过载保护、防雷击保护、功率限定、自动送电等安全用电功能。

➤ 用电统计

空开接入物联网平台后可进行耗电分析，可查询指定时段、指定线路用电量，进行耗电量对比分析。

平台联动

➤ 平台联动

信锐技术智能空开接入物联网平台后可实现设备联动，如打开门锁时空间内的空开自动弹开通电。

▶ 远程控制

可通过手机 APP、电脑 Web 端进行远程通断电控制，节约人力并提高用电管控效率。

产品规格

硬件规格

信锐智能空开 LoRa 通信模组 SI-EWA-MCBC-M0-L 规格	
硬件规格	
项目	描述
型号	SI-EWA-MCBC-M0-L
通信方式	LoRa 通信协议，支持双向互联网通信
通信频段	470MHz~510MHz
主要功能	配合物联网空气开关实现与物联网平台互联，包括数据回传与策略控制
供电电源	DC 12V
应用环境	安装地点海拔不高于 2000 米
工作温度、湿度	-5~45℃，5~95%RH，无凝结
外形尺寸	88×17.5×70mm
空开占位	1P

订购信息

型号	规格	备注
Sundray SI-EWA-MCBC-M0-L 智能空开 LoRa 通信模组		
SI-EWA-MCBC-M0-L	信锐智能空开 LoRa 通信模组是自研空开通信模块，配合信锐空开电源、空开断路器使用，可实时监控各线路用电情况，结合物联网平台进行联动，实现智能用电管理。	必选



SUNDRAY
信锐技术

信锐网科技术有限公司

Sundray Technology Co.,Ltd.

地址：深圳市南山区学苑大道 1001 号 | 邮编：518055

南山智园 A4 栋 5 楼

服务热线：400-878-3389

网 址：www.sundray.com.cn E-mail: market@sundray.com.cn

文档更新：20210511-V1.0

Copyright © 2018 深圳市信锐网科技术有限公司 保留一切权利

免责声明：信锐技术保留在没有通知或提示的情况下对本资料的内容进行修改的权利。