

MLK-PDU-SDC 高压直流PDU



▮ 产品介绍

MLK-PDU-SDC是我公司的单相交流PDU智能电表,适用于240V/330V高压直流PDU的电力参数测量。



▮ 价值&特性

- ◆ 电量测量:包括电压、电流、功率、电度等电量信息。
- ◆ 告警功能:过压、欠压、过流告警,并具有蜂鸣器和指示灯报 警。
- ◆ LCD显示:显示基本电量信息,可通过按键设置告警及通信参数。
- ◆ 通信功能: 1路RS485通信(提供两个级联的RJ45接口)采用标准Modbus通信协议。

▋技术参数

机械数据				电气数据	
模块尺寸	长	90	mm	工作电压	100~380VDC
	宽	40	mm	功耗	<5W
	高	30	mm	通讯接口	RS485
安装方式	热插拔安装			通信协议	Modbus RTU
环境数据				蜂鸣器	1组
工作温度	−55—130° C			LED灯	1组双色灯
工作湿度	5 ~ 95% RH (无凝露或结冰)			LCD屏	1组
大气压力	70kPa∼110kPa			按键	1组

■ 应用范围

阿里IOT平台

智慧物业

智慧配电