

股票代码: 603050





KEIOT-6603

交流单路计量控制装置

交流单路计量控制装置KEIOT-6603是科林物联网科 技自主研发的一款导轨式计量控制装置。该装置由测量 单元、控制单元、数据处理单元、通信单元等组成,具 有实时电压、电流、功率、电能量等数据信息和控制等



更多资讯请扫描二维码

石家庄科林物联网科技有限公司 SHIJIAZHUANG KELIN IOT TECHNOLOGY CO., LTD.

地址:河北省石家庄市红旗大街南降壁路段热线:0311-69099655,13106529680 传真:0311-85231087 邮箱:85231100@163.com 网址:www.kechina.com

网上商城: http://kelinshop.1688.com

特点

该产品采用导轨式安装,体积小,液晶显示,外形美观,功能强大。

应用场景

可应用于动力机房、运营商通信基站、商业楼宇、居民小区等场景。可定制化节能和保电策略,支持 时段自动控制、主站实时控制和通信中断保电等策略。

技术参数

● 通信接口:1路4G,1路RS485

● 控制接口: 1路控制输出

● 维护接口: 1路红外

■ 工作温度范围: -25°C~60°C

工作湿度范围: ≤98% (40℃±2℃), 无凝结

● 大气压力范围: 106kPa~70kPa (0m~4000m)

● 存储温度: -40℃~70℃

● 工作电压范围: 100V~240V

● 额定、最大电流: 5 (60) A

● 数据精度: ±1%

● 安装方式与尺寸:导轨式安装,100mm * 82mm * 64mm

● 状态指示灯: 网络指示灯、故障指示灯、跳闸指示灯和脉冲指示灯

● 显示功能:液晶显示

