



科林物联网
KE IoT

股票代码: 603050



科技领先创享智慧生活
Better Life On Tech.

KE-6603 智能燃气表采集装置



KE-6603智能燃气表采集装置是一种用于工商业大用户的燃气表远程自动抄表设备，由集中器、断路器、防雷模块、防爆箱及配件等组成。装置通过RS485等现场总线方式实时抄读燃气表数据，通过以太网、2G/3G/4G、NB-IOT等方式与燃气公司管理主站交换数据，最多可支持192块燃气表数据的抄读，可支持多种燃气表通信协议，采集数据主要包括累积流量、瞬时流量、温度、压力、剩余气量等。通信协议、采集数据项、燃气表个数等可以根据需求进行定制。



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

技术参数

- 抄读成功率 一次抄读成功率大于99%
- 通信接口 以太网、2G/3G/4G、NB-IOT、RS-485、红外等通讯接口
- 后备电源 工作电源中断后可维持终端工作1分钟以上，至少保证与主站通信3次
- 守时精度 守时精度每24小时误差不大于1秒
- 额定电压 单相交流220V，允许偏差-20% ~ +20%
- 安装尺寸 160mm×112mm×71mm
- 安装方式 壁挂式安装

功能特点

功 能	介 绍
实时数据	主要包括累积流量、瞬时流量、温度、压力、剩余气量等。
后备电源	采用超级电容作为终端后备电源，当终端主电源故障时，超级电容能自动无缝投入，至少保证与主站通信3次(停电后立即上报停电事件)。
自动恢复	终端重新上电或运行复位后，具有自动恢复功能，保持原有的各项设置值，恢复时间应不大于20s。
对时功能	通过以太网络、2G/3G/4G方式、NB-IOT中任一种方式进行远程校时，电源失电后，时钟能保持正常工作。
安全防护	安装有漏电保护装置、防雷模块，外壳采用专用防爆箱。
升级维护	终端支持本地和远程升级，终端可通过本地接口USB进行本地升级，只要将升级文件放置U盘内，插入到终端自动完成升级；终端同时支持远程升级。 支持本地红外掌机和远程维护软件进行参数和数据维护。