

河南专变采集终端III型专卖

产品名称	河南专变采集终端III型专卖
公司名称	郑州三晖电气股份有限公司
价格	1280.00/台
规格参数	品牌:三晖 型号:FKGA23-SH609 电流规格 : :1.5 (6) A
公司地址	郑州市经济技术开发区第五大街85号
联系电话	67391386 13613847215

产品详情

河南专变采集终端III型专卖

产品型号：三晖FKGA23-SH609专变采集终端III型 适用场合：国网专变采集终端主要面向中小变电站、小水电站和各类工矿企业、制造业、商业、公共事业、交通、油田等需要进行用电监测和用电分析的场所。支持接入中国境内多家厂家的主站系统。主要功能：抄表功能：2路抄表RS-485，可接16只电表，每只电表规约可单独设置（考虑不同表计的特征，尤其是国外表、实际接入时建议不超过6种）；支持IEC1107、DL/T 645（含97版与07版）、威胜协议、鄂规协议等

远程通信：终端支持多种通信接口，用户可根据需求选取其中一种：4G/GPRS/CDMA/Ethernet 测量功能：总及A、B、C各相的电压、电流、视在功率、有功功率、无功功率、功率因数及电网频率；电压测量精度（50%~130%Un）1级；电流测量精度（1%In~Imax）1级；有功功率测量精度（1%In~Imax）1级；无功功率测量精度（1%In~Imax）2级。频率范围 $50 \pm 2.5\text{Hz}$

界面显示功能：160×160点阵式LED背光，全中文菜单式操作，6个按键 维护功能：具备USB接口和维护RS-232接口，用于数据备份和升级维护，程序、参数等也可通过无线或有线通道进行远程升级和维护

负荷控制功能：具有2路继电器输出，1路告警输出，4路开关量输入。支持遥控、电量控（购电控、月电控）、功率控（当前功率下浮控、厂休控、营业报停控、时段控）。

状态检测与告警：实时监测电压、电流、有功、无功、功率因数，有终端事件记录

高精度时钟芯片，时钟误差 1s/d; 断电连续运行10年；主站对误差 2s；

电表采集周期：5分钟~1个月可设置，*小间隔5分钟，设置的采集间隔必须为5分钟的倍数

作为生产厂家，郑州三晖电气股份有限公司是一家从事电能表及用电信息采集设备的生产厂家，集研发、生产、销售、服务于一体，其研发实力、生产规模、服务效率、产品质量排名郑州市各大表厂*名，是国家电网公司的合格供应商，是郑州市一家从事电能表及用电信息采集设备招标中持续中标的企业，其中，在2017年11月电网公司的招标中成功中标河南省电力公司及甘肃省电力公司。欢迎各位同仁到厂参观、指导及洽谈业务。