

DTSY1352-RF/F安科瑞刷卡费控三相预付费电表分时计费支持费控、时控、负控、支持射频卡充值

产品名称	DTSY1352-RF/F安科瑞刷卡费控三相预付费电表 分时计费支持费控、时控、负控、支持射频卡充值
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	700.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:DTSY1352-RF 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号2幢2层
联系电话	17821939855 17821939855

产品详情

概述

DDSY1352 单相预付费电能表、DTSY1352 三相预付费电能表分别用于计量额定频率50Hz的单、三相交流有功电能，具有预付费控制、负载控制、时间控制及 RS485 通信等功能，性能指标符合 GB/T17215.321-2008 标准。是革新传统用电体制，提高用电管理水平的理想计表。

2.产品规格

3.产品功能

4.通讯协议

本电能表采用 MODBUS-RTU 协议及 DL/T645 规约。具体协议格式请参照相关协议标准，此处不再赘述。当复费率功能 F 未选用时，对应的复费率数据项无意义。

获取通讯地址表请与客服联系

5.搭配产品推荐

5.1ANet智能通讯管理机

ANet智能通信管理机系列是一款采用嵌入式硬件计算机平台，具有多个下行通信接口及一个或者多个上行网络接口，作为信息采集系统中采集终端与平台系统间的桥梁，能够根据不同的采集规约进行水表、气表、电表、微机保护等设备终端的数据采集汇总，并使用相应的规约转发现场设备的数据给平台系统。

5.2 高校宿舍预付费电控系统

当下智慧校园、平安校园的建设越来越普及，作为智慧校园建设的重要一环，学生宿舍的用电预付费和用电安全管理措施是不可少的。学生宿舍预付费电控系统可以解决使用传统电表人工抄表费时费力，不方便统计管理和充值的弊端，更是为学生宿舍的用电安全也提供了解决方案，消除由于使用恶性负载引起的火灾隐患。

高校宿舍预付费电控系统集成电能计量、收费管理、用电过程管理等功能于一体，具备远程实时抄表计量、控制学生作息、恶性负载识别预警、校园一卡通自助缴费、微信查询、打印用能报表等功能，创建节约校园、安全校园，方便校方进行信息化管理，并支持和智慧校园系统的数据对接。