

安科瑞 宿舍预付费 用电安全 单相费控智能电能表 DDSY1352

产品名称	安科瑞 宿舍预付费 用电安全 单相费控智能电能表 DDSY1352
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	560.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 参比电压:220V 存储温度:-40 ~+70
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69152639 13641974701

产品详情

简介：安科瑞单相电子式电能表（宿舍用电管理终端）主要用于计量单相交流用电，终端可以一路火线进线，三路火线并联输出分别计量照明、插座、空调回路，可进行预付费控制，并可对三路出线分别进行负载控制和时间控制并支持近30条跳闸事件记录存储功能，管理终端支持485和红外通讯，可方便地实现远程抄表、远程充值、远程控制等功能。应用范围：适合于学生宿舍（公寓）用电管理，实现对学校宿舍用电管理的电力商品化、用电安全和按需控制。

控制功能：（1）预付费控制支持预付费功能。可设置基础金额，免费使用；可对剩余金额进行四级报：余额不足报（一级）、预跳闸报（二级）、欠费报（三级）、达到赊欠上限报（四级）。每级报都会导致电表背光常亮，预跳闸报的跳闸方式可设置为不跳闸、跳闸后自动合闸以及跳闸后不合闸，跳闸后学生可通过按键自行合闸，达到赊欠上限后电表跳闸，此时只有缴费后才能继续送电使用。（2）时间控制支持时间管理控制。L1、L2、L3可分别设置为工作日和节假日模式，每天可设置8个时间段，每个时间段可分别设置为合闸状态或夜间模式，合闸时间段内电表保持合闸，夜间时间段内，可选择直接跳闸或者大于夜间允许功率后跳闸。（3）负载管理控制支持丰富的负载管理控制，具体工作功能如下：1.电流上限限制：限制支路电流，支路电流超过设定值

It;16A) 时，支路跳闸。2.负载总功率限制：限制支路用电功率，支路功率超过设定值时，支路跳闸。3.夜间功率限制：需要与时间管理控制共同使用，在夜间模式下，支路电流超过设定值，支路跳闸4.恶性负载识别：限制支路接入未定义的恶性负载，当支路接入未经允许的