

景观集中控制器|无线智能路灯监控|保定|邯郸|唐山|承德|厂

产品名称	景观集中控制器 无线智能路灯监控 保定 邯郸 唐山 承德 厂
公司名称	成都艾贝斯科技发展有限公司
价格	10.00/普通
规格参数	
公司地址	成都市武侯区武青南路33号B幢5楼
联系电话	86-02885371968 13438105367

产品详情

景观集中控制器|无线智能路灯监控|保定|邯郸|唐山|承德|厂区路灯监控价格

艾贝斯FAC4第四代路灯远程节能监控产品从管理和节能角度为用户提供全套解决方案和节能管理设备。通过监控中心和远程分布式RTU（FAC4），借助强大GPRS/CDMA移动通讯网络，完成对市政路灯的远程控制、远程监视、远程实时动态管理（遥测）三大方面的功能，简称“三遥”功能：

遥控：远程控制路灯的开关

遥测：远程测量路灯配电柜的所有电气参数和单灯电气参数（单灯监控功能）

遥信：设备故障信息和自诊断信息实时自动回传！便于管理部门及时处理 1、主要功能

A、远程实时控制功能--“遥控”

实现路灯的集中和单灯控制：通过监控中心集中控制和值班员手机实现长距离的无线远程控制。

可以实现按回路控制（集中控制） 可以实现单灯控制（单灯监控）

通过监控中心电子地图可以实现现场任意回路的自动/手动控制功能

通过事先编制好的五张节能控制表通过监控中心可在任何时候远程下载或刷新原有的路灯控制模式程序 实现“半夜灯”“全夜灯”程序化控制

通过监控中心下载路灯节能自控参数，使终端RTU完成节能自动控制 集中监控的五种控制模式

1、外控模式：设备由外部控制 2、本机手动：本机LCD键盘手动控制 3、本机自动：

本机LCD键盘自动控制（无中心） 4、远程手动：远程（监控中心）手动控制

5、远程自动：远程（监控中心）自动控制（全自动无人值守模式）； B、远程实时监视功能--“遥测”

完成对配电柜三相主回路电压、电流参数的实时采集 C、远程实时故障诊断功能--“遥信”

灯回路参数异常（缺相、欠压、过压、白天开灯、晚上关灯等）报警 D、

远程实时动态管理功能---EH100 所有故障报警后，电子地图同步显示、故障定位，同时在右下角自动弹出一个报警窗口按报警级别和报警时间显示故障内容，监控中心发出声光报警，并通过GSM/GPRS电信移动通讯网络及时通知值班员。上述系统从管理和节能（单灯）两个角度全方位为国内外市政路灯管理部门提供一套整体节能方案和成熟的节能管理设备！

管理功能：EH100智能化监控系统可以大大节约人工、管理费用、车辆巡检等费用，大大提高管理效率！实时掌控全城市政照明设备包括每一盏灯具的运行状况！

节能效果：EH100智能监控系统通过五种成熟、可靠、实用的节能控制算法使集中监控系统综合节电率达10%-15%以上。社会效益：由于采用路灯智能监控系统对整个全市路灯实现全方位监控，因此大大减少了市民投诉，减少事故安全隐患，提升社会治安水平，给百姓一个安全、亮化的城市环境

，也使得市政路灯智能化管理水平上升到一个新的台阶。详情咨询：18200326664 魏东先生

QQ : 172150912 景观集中控制器|无线智能路灯监控|保定|邯郸|唐山|承德|厂区路灯监控价格