

FAC4X经济型远程控制器

产品名称	FAC4X经济型远程控制器
公司名称	成都艾贝斯科技发展有限公司
价格	.00/标准
规格参数	
公司地址	成都中国.四川.成都市武青南路33号武侯科技园 创业中心B座5层
联系电话	86-02885371968 13438105367

产品详情

FAC4X经济型远程控制器 一、灯联网FAC4X经济型路灯远程控制器的产品概述市政路灯照明行业现状：

1) 目前均存在高能耗、高电费，路灯设施设备陈旧、灯具用量大、损耗大；2) 路灯设备分散，管理人员少，管理困难；3) 路灯供电线路长，线损大，能耗大；4) 人工巡检工作量大，效率低，成本高；5) 普通简易时控器控制方案；艾贝斯FAC4X第四代路灯远程节能监控产品专门针对上述问题而开发的一款专利高效的节能监控产品，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（FAC4X），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实际运行状态，无模拟量测量功能遥信：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

二、灯联网FAC4X经济型路灯远程控制器的主要功能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B、

远程实时监视功能--“遥测”完成对各灯组回路开关状态等运行参数的实时监视C、

远程实时故障诊断功能--“遥信”RTU设备故障信息RTU自诊断信息报警D、远程实时动态管理功能---

EH130监控中心专业管理软件-EH130市政路灯节能监控管理系统软件完成以下功能：

系统设置：完成对现场每一个站点的配置参数及下达预置的控制任务

远程控制：中心可以对现场每一个站点按照回路方式进行控制（线控）！

完善的各种报表和查询系统，方便用户管理查询和事故分析！

各灯组回路异常参数的自动保存，自动建立分类、统计数据库并自动添加时间标签和值班员姓名。