

# 宁夏路灯远程时控器 远程节能监控系统

产品名称	宁夏路灯远程时控器 远程节能监控系统
公司名称	成都艾贝斯科技发展有限公司
价格	100.00/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

宁夏路灯远程时控器 远程节能监控系统 时控开关 etw灯联网远控时控器技术参数对比表 1、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etw130监控平台和远程分布式etw ( etw )，借助强大gprs/cdma移动通讯网络，完成对市政路灯的远程控制、远程实时动态管理功能：遥控：远程控制路灯、景观灯的开关  
遥信：远程监测终端状态。2、主要功能 a、远程实时控制功能--“遥控”  
实现路灯的集中控制：通过监控中心集中控制，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）控制回路分为以下几种：输出回路分为1/2/3/6回路共四种规格；  
输出容量分为：10a/250vac（标准配置）和 30a/250vac；  
通过监控中心管理软件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  
通过监控中心下载路灯节能自控参数，使终端etw完成节能自动控制 集中监控的五种控制模式  
1、本机手动: 本机大屏幕lcd键盘手动控制 2、本机自动: 本机大屏幕lcd键盘自动控制（无中心）  
3、远程手动：远程（监控中心）手动控制  
4、远程自动：远程（监控中心）自动控制（全自动无人值守模式）；  
集中监控的四张节能控制表（控制算法）1、itable=1—定时控制表 2、itable=2—光控控制表（特殊功能控制表）3、itable=3—经纬度控制表 4、itable=4—多功能控制表 b、  
远程实时故障诊断功能--“遥信” etw设备状态信息 d、远程动态管理功能---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）！  
完善的状态查询：方便用户管理和故障分析查找！详情咨询qq：1919286590 电话：028-85371318转806  
13540671797 林小姐