

# 道路灯光监控 城市路灯节能监控系统价格 路灯四遥

产品名称	道路灯光监控 城市路灯节能监控系统价格 路灯四遥
公司名称	成都艾贝斯科技发展有限公司
价格	.00/箱
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

道路灯光监控 城市路灯节能监控系统价格 路灯四遥 路灯单灯控制 四遥无线单灯监控  
艾贝斯单灯监控厂家—艾贝斯灯联网EH120路灯单灯控制系统主要功能 通过监控中心和远程分布式RTU  
，借助强大的无线通讯网络，主要完成灯光的“四遥”监控和远程实时动态管理的功能：

### 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

集中监控的五张节能控制表（控制算法）单灯监控主机（FAC40xC）还增加以下遥控功能：

点控（指定控制任意一盏灯），对于隧道灯还可实现追光控制（调光）

间控（间隔开灯控制：分为奇数组开灯/偶数组开灯，系统上电复位默认奇数组开灯）

组控（控制连续或非连续灯杆号）群控（整条线路统一控制）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

完成对每一输出回路电压、电流等电气参数的实时采集

完成对各灯组回路开关状态等运行参数的实时监视 单灯监控主机（FAC40xC）还增加以下遥测功能：

灯具电流 灯具温度 当日开关灯次数 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 电缆无电防盗报警

电缆有电防盗报警 配电柜非法开门报警 RTU设备故障信息 rtu自诊断信息报警

单灯监控主机（FAC40xC）还增加以下遥信功能：灯具开关状态 灯具调光状态（值）灯具故障报警

电缆防盗报警（精确定位到一个灯杆间距）DT自诊断信息 D、远程实时节能调光功能--“遥调”

单灯监控主机（FAC403C）还增加以下遥调功能：单灯调光 E、远程实时动态管理功能

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）！

电子地图：实时显示现场每一个站点（每一条电缆 18200326664/Q:172150912魏东（先生）道路灯光监控  
城市路灯节能监控系统价格 路灯四遥