

景观楼宇照明控制面板

产品名称	景观楼宇照明控制面板
公司名称	四川艾贝斯科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:艾贝斯 尺寸:265*115*90 控制回路:4/8/12
公司地址	成都市郫都区成都现代工业港北片区小微企业创新园红光镇长生桥路1111号(注册地址)
联系电话	18086853980

产品详情

灯联网EAC路灯景观楼宇集中控制器(2019新品)

本公司可采用合同能源管理(EMC)的合作方式,为您提供免费的产品,详情请咨询在线客服

一、综合概述

灯联网开关控制器(EAC1xx)采用32位嵌入式工控芯片,广泛应用于工业控制设备。具有可操作性强,集成度高,稳定性好等特点。EAC1xx集成了集中控制、单灯控制为一体,能够实现输出线路及单灯的状态控制和数据采集,实时反映当前运行状态(注:单灯功能需选配)。为用户维修维护提供了方便。本设备还具有手动强启功能。在系统故障时,保证了用户正常使用。用户可以通过监控中心实现与本设备的数据交互,实时了解本设备的运行情况。同时可以根据用户需求做到实时调节。

二、技术参数

工作电压

85-265VAC

额定功率

小于30W

输出回路

4路、8路、12路可选

输出负载

20A (阻性)

显 示

128*64LED显示屏 (带背光)

通信端口

RS485、RS232、GPRS、以太网

通信网络地址

默认值 (192.168.001.002)

端口号

默认值 (01200)

服务器IP

默认值 (192.168.001.254)

IP端口

默认值 (05001)

IP协议

UDP

工作温度

-20 ° C 至 60 ° C

防护等级

IP20

工作湿度

<90%

设备尺寸

260*115*90 (mm)

设备重量

约2Kg

三、功能描述

1、定时控制

系统将回路分为四个灯组，每个灯组预留两组亮灯时间，方便用户实现中途关灯的功能。

2、经纬控制

系统预留经纬度控制方式，用户设置经纬度就可以按照日出日落情况开关灯。

3、照度控制

系统预留照度接口，用户可以设置按照光照强度开关灯。当照度低于设置值时，开启照明。

4、春秋控制方式

系统预留春秋制控制方式，用户设定春季和秋季作息时间开始日期。系统会自动按照秋冬季作息时间工作。

5、节假日控制

系统可以将某一天或某些天设置为节假日，当系统时间为该天时。自动按照节假日开关灯时间开关灯。

6、综合控制方式

系统将定时、经纬、光控、节假日三种控制方式有机的结合在一起。用户可以使用其任意搭配，实现更加丰富的控制方式。

四、产品特点

1、智能简易的控制逻辑

系统采用32位嵌入式内核，将多种控制方式和控制流程融入一体。用户只需对其简单选择和设置就可完成强大的控制功能。

2、多种通信接口

系统预留GPRS、RS485、以太网三种网络接口。用户可以根据设备使用环境灵活选用其中中的通信方式。达到施工量最小、成本最低的要求。

3、无源触点输出方式

系统采用无源触点输出，用户不仅可以使使用本品控制220VAC的设备，同时也可直流输出、380VAC输出等。更加匹配用于的使用需求。

4、手动强切开关

系统设置手动强切开关，当设备出问题时可以手动开启某个回路。保证临时照明需求。

五、应用范围

本设备广泛应用于楼宇监控、景观控制等大规模用电线路。