

经纬度路灯控制器重庆时控器渝中区时控开关

产品名称	经纬度路灯控制器重庆时控器渝中区时控开关
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

经纬度路灯控制器重庆时控器渝中区时控开关 一、灯联网et2经纬度时控器功能特点：

- 1、采用进口嵌入式工业级硬封装cpu 2、外置时钟源：采用cpu外置独立“硬”时钟专用芯片（高档控制器配备），并自带时钟备用电池，精度高
- 3、中文（英文）液晶显示年、月、日、时、分，并带有背光，方便夜间观察和操作。
- 4、既有手动操作又有自动开关灯功能，手动操作方便独立检修、调试或重大庆典的需要
- 5、控制模式有三种：既可单独工作也可任意组合控制，这是et系列的一大亮点--多功能
模式1：普通时控模式，用户设定开关灯时间，开灯范围00:00到23:59；关灯范围00:00到23:59
模式2：经纬度控制模式，开关灯时间由经纬度自动计算并显示在lcd液晶屏幕上，且可以人工修正 模式3：经纬度时控模式，是同时启用模式1和模式2两种功能，控制器输出为并行输出，两种模式均可共用同一个端口输出。 6、经纬度和时控功能开启或关闭可任意控制； 7、控制方式：经纬度具有独立的设置选项，可以设定状态反向（如经纬度日出开日落关/日出关日落开控制状态可选 8、输出回路可任意定义：根据需要可以在输出1-3回路中任意指定哪路或几路为经纬度节能控制输出，这是et2多功能经纬时控器的一大亮点—输出定义灵活； 9、经纬度自由设置，适应全球任何地方，不受分区或东西半球限制 10、经纬度一旦设置立即显示当地的日出日落时间显示，根据需要可人工修正开关灯时间：最大修正范围±120分钟； 11、内置二级防雷电路，增强设备可靠性，抗干扰能力强
- 12、流水线作业生产，确保产品质量一致性，“三防”处理电路板、适应恶劣环境可靠性更高；
- 13、可装备用电池，备用电池启用时1分钟内无人操作自动关机(增加备用电池使用寿命)
- 14、数据自动保存，保存时间>10年 15、输出回路：1-3路，每路4时段任意编程设定
- 16、大容量继电器输出，可直接接220伏或380伏接触器，控制稳定，使用寿命长
- 17、自适应性强，自动跟踪，自动修正。 18、每天开灯关灯时间一次设置多年不变。
- 19、时间控制精确，提高了用电效率。

二、灯联网et2经纬度时控器/天文时钟控制器/经纬度时控开关/经纬度路灯控制器技术参数：

工作电压：ac 80~265v 输出回路：1-3路可选 显示方式：lcd中文/英文（h型出口机为英文版）

背光指示：led背光，方便夜间观察和操作 人工修正：120分钟 控制精度：1分钟

防雷处理：二级，抗干扰能力强 负载能力：10a/路(阻性)——1、3回路；30a/路(阻性)——2回路

工作温度：-10 ~55 掉电维持：>10年 功率损耗：1.5w 外形尺寸：122*75*51mm

时间误差：<30s/年 备用电池：1.5v 7号干电池（用户自备）重量：270g 适用地区范围：全球 东经 北纬

西经 南纬 三、产品注意事项：1、本电源进线只能接220v交流电源，千万不能直接380v交流电源。

2、控制负载超过本开关额定容量时，一定要接交流接触器扩容。

3、接线时一定要按开关外壳上的标志接线，并接线柱的镙钉要拧紧。四、本公司承诺：1、为了更好地服务，满足客户在不同场合的需求，凡对本产品在技术功能上提出任何良好修改建议和想法的，一经确认采纳，本公司将给予一定的奖励！2、购入本产品后,若按要求接线并正常设置的情况下，仍然无法正常动作的，可通过代理商或本公司无条件更换！详情咨询qq：1919286590
电话：028-85371318转806 13540671797 林小姐