

可延迟开关120分钟的经纬时控仪艾贝斯ET202

产品名称	可延迟开关120分钟的经纬时控仪艾贝斯ET202
公司名称	成都艾贝斯科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:艾贝斯 型号:ET202
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

可延迟开关120分钟的经纬时控仪艾贝斯et202

经纬时控仪介绍

产品信息名称：经纬时控仪品牌：艾贝斯货号：et202颜色：银黑色回路：2路产品概述

灯联网et202经纬时控仪采用先进的嵌入式微型计算机控制技术，根据一年四季变化规律和地球自转和绕太阳公转的原理，全球任何一个地区均具有唯一经纬度的原则，计算出该地区的日出日落时间，而且可以认为进行修正调整，以适应不同地理环境的需要；还可以与普通定时控制结合，有多种控制模式组合实现最优化的节能控制；是路灯、景观灯、广告灯箱、霓虹灯等设备的最佳节能控制装置；可广泛应用于街道、铁路、车站、航道、学校及供电部门等一切需要时间控制的应用场所。

功能特点

- 1、采用进口嵌入式工业级硬封装cpu，工作稳定，可靠性高
- 2、中文（英文）液晶显示年、月、日、时、分、秒。
- 3、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
- 4、控制模式有以下三种：

既可单独工作也可任意组合控制，这是et系列多功能时控器的一大亮点--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。

5、经纬度和时控功能开启或关闭可任意控制；

6、灵活的经纬度控制方式：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

7、经纬度输出回路可任意定义：根据需要可以在输出1-2回路中任意指定哪路或几路为经纬度节能控制输出，这是et20x多功能经纬时控器的一大亮点—输出定义灵活；

8、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

9、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；

10、内置二级防雷电路，增强设备可靠性，抗干扰能力强

11、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；

12、数据自动保存，保存时间 >10 年

13、内置开关电源模块，适用85~265vac的宽电压范围。

14、内置可充电电池，使用更加方便。无外部电源时，10s钟内无人操作自动待机。

服务承诺

1、为了提供更好地服务，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！

联系艾贝斯

地址：成都市武侯区武侯科技园武青南路33号

电话：+86-28-85371318/18780035737

传真：+86-28-85588953

网址：www.etherbas.com

邮箱：ebs#etherbas.com(请将#
换成@)

本产品的加工定制是是，品牌是艾贝斯，型号是ET202，产品用途是路灯控制，产品别名是经纬度路灯控制器，节电设备类型是路灯节电，规格是122*75*51