

qunda Controller Expert

电动车·节能定时器
QDT12Z

电动车·节能定时器

电动车·节能定时器
QDT12Z

qunda Controller Expert
QDT12Z

电动车·节能定时器



延长电池寿命 操作简单老少皆宜 节能省电 过充卫士保护电池 1-24h倒计时



开关电源方案，更安全



★温馨提醒：如需更多定时器系列产品，请联系我们

专利产品 仿冒必究

- 防止过充，有效保护蓄电池，延长电池的使用寿命。
- 光亮清晰的数码管显示，超低功耗，节能省电。
- 操作简单，使用方便，老少皆宜。
- 无电源线的直插版设计，功率更大更稳定。
- 采用工业级封装芯片，不死机，工作稳定可靠。
- 外壳采用全新阻燃原料，安全耐用。



双面铜插件 长寿命封装芯片 阻燃外壳对流散热

制造商：江苏群达智能科技有限公司
ISO9001:2008国际质量管理体系认证企业
地址：苏州市吴江经济开发区龙桥路888号
邮编：215200
网址：www.qunda.com
免费技术咨询服务专线：400-8878-022

专利产品 仿冒必究



qunda Controller Expert
QDT12Z
电动车·节能定时器

产品功能

本产品是一款为电动车安全充电而设计的定时插座。当达到定时时间后，定时器自动断开充电电源，从而保护电池，以免电池长时间处于充电状态而造成的损坏和使用寿命的降低。

使用说明

1. 上电后数码管显示“0F”，红色LED点亮。短按一次“启动/关闭”键，数码管显示工作时间（默认为3小时），工作时间以小时为单位，同时红色LED熄灭，绿色LED点亮，此时插座中有电压输出。通过“上升”和“下降”键调整至您所需设定的工作时间即可。每按一次改变1小时，按住不放可快速调整。
2. 当工作时间剩余最后1小时，剩余时间以分钟形式闪烁显示，工作时间结束，数码管再次显示“0F”，绿色LED熄灭，红色LED点亮，关闭电压输出。
3. 在工作状态，短按一次“启动/关闭”键，定时器转换至“0F”状态，同时关闭插座中的电压输出。

使用方法图示说明



上电后数码管显示“0F”，定时器处于待机状态。短按“启动/关闭”键开机，数码管显示工作时间。使用“上升”和“下降”键更改工作时间，设定完成。工作时间为0，自动关闭输出。

适用范围

电动车充电、手机/电脑充电、数码产品充电、儿童玩具充电，以及需要定时关闭的电器，如照明灯、电饭锅、电热水器、饮水机、电风扇等。

⚠ 注意事项

- 对于因定时开关出错而可能发生生命相关事故或对社会产生重大影响及设备(如医疗设备等)，请不要使用本产品。
- 对于因定时开关出错而可能发生重大财产损失的设备(如大型加热器或冷库)，在使用本产品时，请务必使特性和性能的数字有足够的余量，并采取二重电路等安全对策；功率超过2500W的空调、电热水器、暖风机等电器不得使用本产品。
- 本产品仅限室内使用。
- 请勿使本品长时间工作在满负载状态，推荐您在使用过程中保留20%的安全余量。
- 请勿擅自拆卸本产品。使用本品时如有疑问请咨询联系我司。

产品规格参数

产品型号	QDT12Z
定时范围	1~24小时
待机功率	≤0.2W
使用温度	-10℃~65℃
额定电压	AC220V
频率	50/60HZ
最大负载电流	10A
最大负载功率	2500W

MADE IN CHINA

NO.B-C-00106-V1