

电源说明书

一 基本介绍:

本电源采用高档元器件，运用国际先进工艺制造流程，全稳压输出，百分之百质量保证。

二 适用范围:

本电源适用于各种出入口门禁控制器以及楼宇对讲等设备，特别适用于各种类型的电锁。可通过门禁控制器的信号线（PUSH）或其他开关信号输出来直接控制电锁，可减小门禁控制器的负荷，减少安全隐患，可接各种常开（NO）或常闭（NC）的电锁设延时电路来设定开锁时间，设开门按钮输入，可直接开启电锁。可输入12 V电信号控制电锁的打开和闭合，当电源短路等意外情况发生时，保险丝可自动断开。

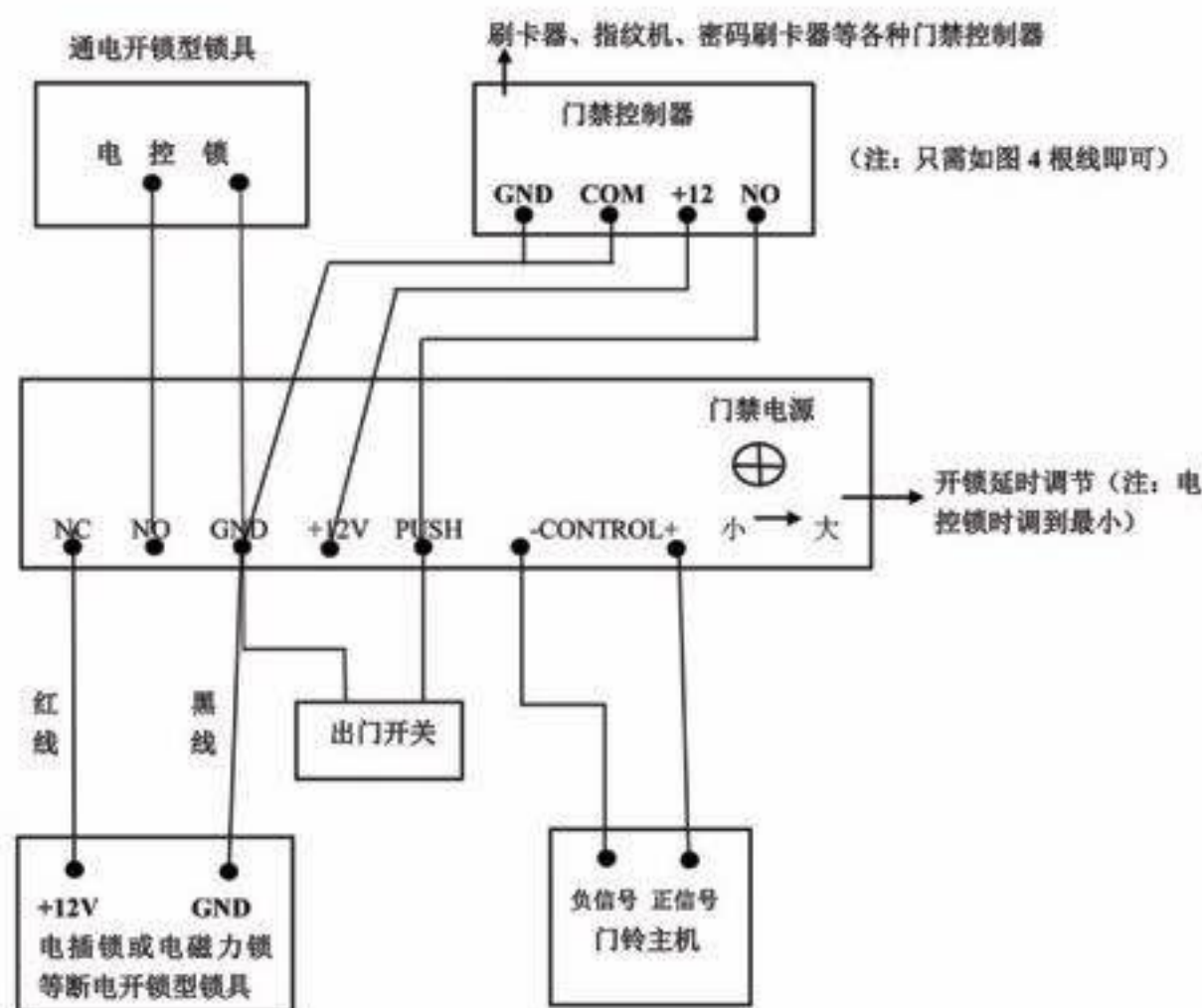
三 技术参数:

交流输入: AC220V 50Hz
输出电压: DC12V
输出电流: 3A/5A
输出功率: 36W/60W
工作温度: -20℃至+60℃
工作湿度: ≤90%
开门延时: 0~10秒可调节

四 外观尺寸:

不含蓄电池位 182 × 62 × 75mm
含蓄电池位 212 × 167 × 75mm

五 输出端子接线示意图



NC 端与 GND 端，常态输出 DC12V，NC 为正，按键触发后断电（0~10 秒）
NO 端与 GND 端，常态无输出，按键触发后输出 DC12V（0~10 秒）NO 为正
PUSH 与 GND 端，是开门按钮输入端，可接开关量输出（继电器输出）控制电锁的门禁控制器。
+12V 端与 GND 端，可接所需要 DC12V 供电的设备。
UPS 一端与 UPS + 端，可按 12V 7AH 蓄电池，或两个 6V 4AH 蓄电池，以保证市电断路时设备的正常工作。
CONTROL 信号输入端：可输入 12V 电信号控制电锁的打开和闭合。