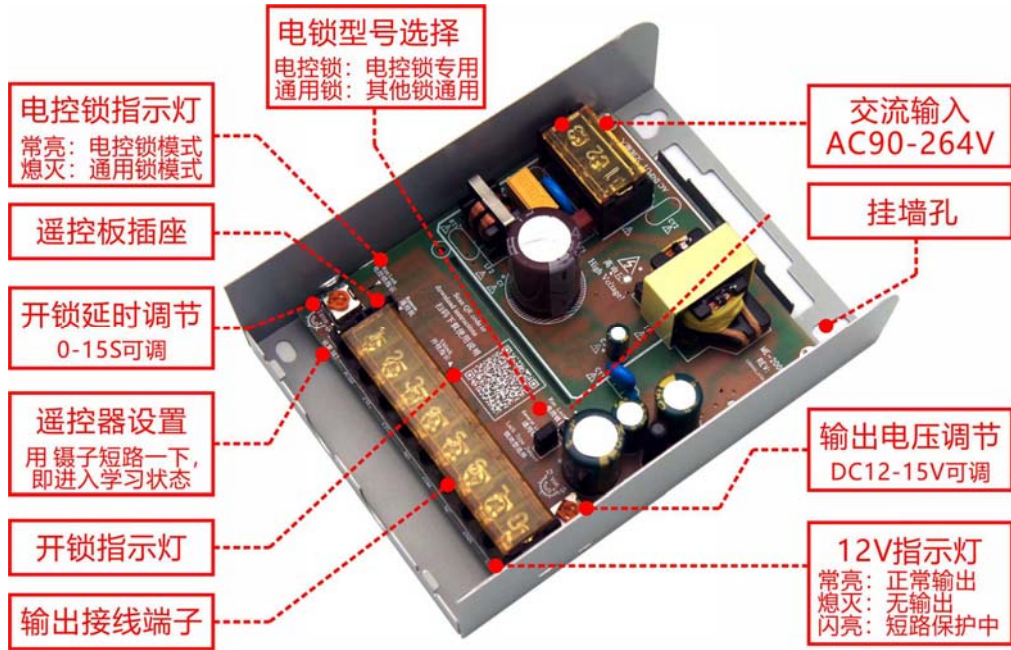


# 门禁电源功能指示灯说明

—铁壳系列



名称	灯状态	说明
电源指示灯	常亮	有 DC12V 输出, 正常状态
	闪动	输出短路: 12V/NC/NO 与 GND/COM 脚短路 输出过载: 12V/NC/NO 与 GND/COM 脚输出电流过大
	熄灭	无 12V 输出
开锁指示灯	闪亮一次	开锁中, NC 断电/NO 通电, 开锁/点亮时间由延时电位器设置。 按住开锁开关或与消防报警联动时, 一直点亮 (开锁状态), 电控锁模式, 无需设置开锁时间 (不用调校电位器延时时间)。
	熄灭	不在开锁中, NC 通电/NO 断电
电控锁指示灯	常亮	跳帽设置在“电控锁”, 专用于驱动电控锁。特点是: 短时间大电流 (>5A) 通电开锁, 保护性输出, 设置错误不烧锁。 <b>遥控器学习方法:</b> 本模式下, 用镊子短路一下“设置座”针脚, 电控锁指示灯会灭一次, 然后拿开镊子断开, 表示进入设置遥控器学习状态。 用镊子短路“设置座”针脚, 持续 5 秒, 指示灯会熄灭 2 次, 然后拿开镊子断开, 表示清除所有记忆的遥控器。
	常灭	跳帽设置在“通用锁”, 除电控锁以外的其它电锁都使用本模式, 包括磁力锁、电机锁、电插锁、电机锁等。特点是: 长时间大电流 (<3A) 通/断电开锁输出, 保护性输出, 设置错误不烧锁。 <b>遥控器学习方法:</b> 本模式下, 用镊子短路一下“设置座”针脚, 电控锁指示灯会亮一次, 然后拿开镊子断开, 表示进入设置遥控器学习状态。 用镊子短路“设置座”针脚, 持续 5 秒, 指示灯会点亮 2 次, 然后拿开镊子断开, 表示清除所有记忆的遥控器。