机箱门锁需求 目前我们设计了一款,想要优化或重新设计,参考如下













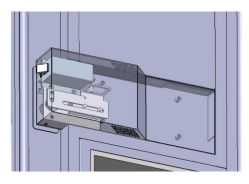












需求:电子锁,可以通过机箱内控制单元控制电子锁打开;在电子锁、控制单元异常的情况下,可以通过机械方式打开;

供电方式: 5V、12V

开门流程:控制器发送开锁信号给电子锁,此时箱门不能打开,现场人员需要按压一下门,门锁自动弹开;关门时,现场人员将门按压关闭,自动锁好;电子锁结构,全部在箱门内部

备用开锁: 保留机箱开锁方式;

可参考家用电器门锁结构,滚筒洗衣机、微波炉等设备,未锁止状态下,门为常闭,需要手动打开,锁住后,无法打开;