

1. 门锁功能说明及技术参数

门锁参数		锁面板图片
大锁参数	太空铝外壳，亚克力面板，标配防水罩， 长：300 宽：70 厚：11	更多产品定制请联系我们：19928808198 
小锁参数	太空铝外壳，亚克力面板，标配防水罩。 长：240 宽：60 厚：11	扫一扫添加微信 
门锁功能特点		
在线下发密码卡片、删除密码卡片、更新密码卡片有效时间，实时冻结密码卡片		
可离线下发单次密码，限时密码，临时无网情况下不影响使用。		
在线监控门锁的开关状态和门锁的电池状态，方便门锁管理者监管电量。		
在线控制所有门锁的开启和关闭，可远程设置常开帮助处理紧急事件。		
管理者可在线查看门锁开门记录和门锁里的卡片信息		
实时记录开门信息（密码、卡号、开门时间、房号），方便管理者对门锁进行实时监控。		
采用lora通讯技术，通讯距离至少200米以上，一个基站最大可带30把门锁，门锁与基站采用点对点通讯，通讯稳定不掉线		
电池供电，可外接应急电源，低压报警提示		
密码卡片非法开门报警提示。		
门锁参数		
键盘类型	12键全触摸键盘输入	

密码数量	最多可设100个开门密码,
虚位密码	可在密码前后加入任意数字, 防止窥视
自动锁定	连续输入5次错误密码后, 锁定系统2分钟
卡片类型	Mifare感应卡、CPU卡、身份证
卡片数量	最多200张用户卡片, 10张管理员卡
读卡距离	>25mm
刷卡响应时间	< 1s
无线唤醒间隔	4s
无线通信距离	门锁与基站通信距离可达200M以上
工作电压	6. 0V (4节碱性电池)
USB供电电压	5. 0V
静态功耗	< 50uA
唤醒功耗	< 1mA
无线接收功耗	< 30mA
无线发射功耗	< 60mA
电池寿命	10-12个月 (4节5#正品碱性电池)
低电压提示	≤ 4. 8V
工作温度	-20°C—70°C
工作湿度	≤ 80%