

无孔智能锁



产品概述

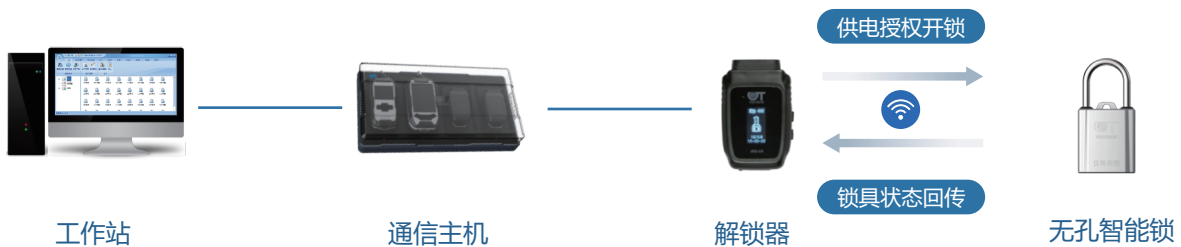
SUMMARY



优特科技无孔智能锁针对各类通道门、房间门、箱柜门等安全管控需求，具备无线供电、无线通信、状态实时反馈等功能。锁具无解锁孔，防护性高，无惧异物堵塞；采用无线供电方式，无需更换电池，适用于全行业防盗性能、复杂环境要求高的场合。

系统组成

SYSTEM COMPOSITION



- **工作站：** 用于贮存锁具信息以及开锁人员信息、管理人员设备权限、生成操作任务，并发送至通信主机。同时保存开锁记录，便于浏览和查询。
- **通信主机：** 用于和工作站通信，将操作任务信息传输给解锁器。同时具备给解锁器自动充电功能。
- **解锁器：** 用于读取锁具唯一标识码、开启授权范围内的锁具、自动记录开锁信息的智能手持设备。
- **无孔智能锁：** 采用无源无孔设计，通过解锁器无线供电授权解锁，防护性能高。

功能特点

FUNCTIONS



无线供电

非接触式供电，无需更换电池，可靠性强。



无线通信

内置 2.4G 无线通信模块，通信过程双向加密。



适应性强

锁具无解锁孔，防盗性好，防护等级高，可防异物堵塞，适合户外复杂恶劣环境。



状态检测

内置锁具状态检测机构，具备开闭锁状态检测及输出功能，满足闭锁状态监测需求。

技术参数

SYSTEM PARAMETER

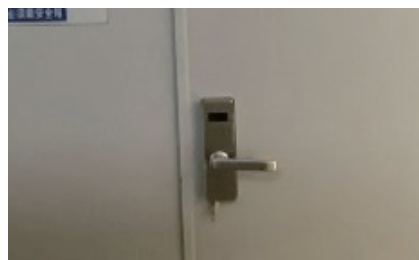


工作温度: -25°C~+70°C	工作湿度: ≤95%RH	锁具寿命: ≥10万次	防护等级: IP65
工频磁场抗扰度: 4级	静电放电抗扰度: 4级	跌落试验高度: ≥1m	中性盐雾试验: 72h

*产品依据: 本产品符合GB 21556-2008《锁具通用安全技术条件》的相关规定。

应用场景举例

APPLICATION SCENARIO EXAMPLE



关注微信



访问网站