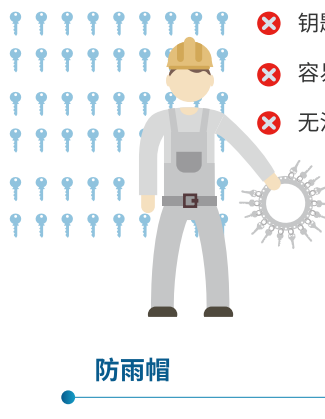
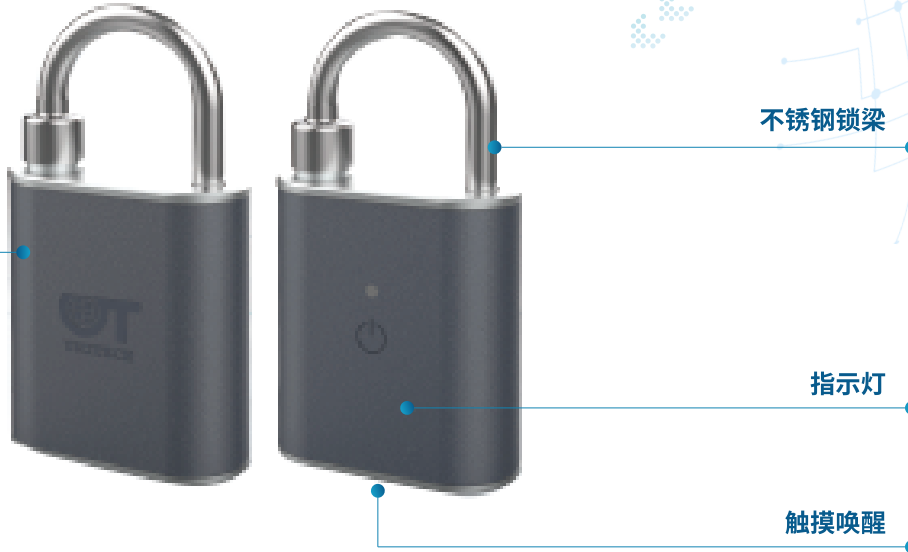


物联网挂锁



- ✖ 钥匙忘记带
- ✖ 容易丢、数量多、易复制
- ✖ 无法掌握锁具实时状态 不便现场解锁?

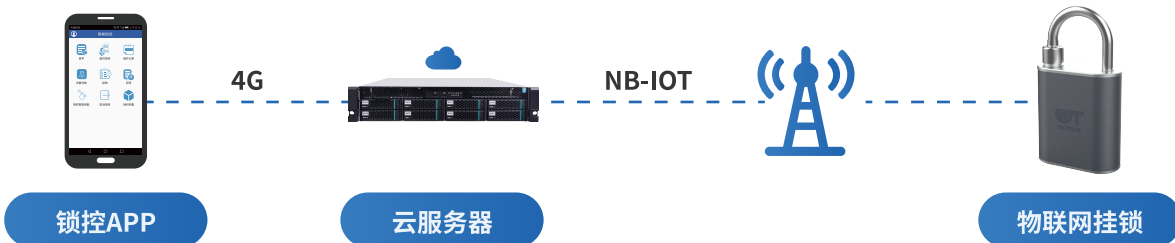


优特科技物联网挂锁帮您解决问题!

优特科技UT-9511A_NB型号物联网挂锁通过无线(NB-IOT)方式与锁控APP/云服务器连接解锁,具有远程解锁、锁具状态实时在线监测、紧急解锁、操作记录存储查询等功能。锁具尺寸小巧,随挂随用,适用于全行业防盗性能、智能化要求高的场合。

系统组成

SYSTEM COMPOSITION



• 锁控APP/云服务器

锁具操作管理软件,用于存储人员设备等信息,新建操作任务,管理人员权限、存储操作记录,通过无线方式远程解锁锁具,同时实时在线监测锁具状态。

• 物联网锁

对设备进行闭锁,锁具状态通过NB-IOT无线方式传送给锁控APP。

**紧急解锁**

可授权的机械紧急解锁孔, 满足紧急情况下解锁需求

**历史追溯**

通过锁控APP可查询开锁记录

**远程控制解锁**

锁具内置NB-LOT通信模块, 锁控APP内下发解锁指令, 通过云服务器NB-LOT通信方式解

**监测报警**

断梁检测、非法开锁报警, 锁具被非法开启会立即激活并对外发送开门信息

**状态在线监测**

锁具内有锁具状态检测机构, 检测锁具的开闭锁状态, APP 实时在线监测锁具状态

技术参数**SYSTEM PARAMETER**

锁具外形尺寸(宽*高*厚) mm: 52*95.5*24	锁体材质: 锌合金+工程塑料	锁钩材质: 不锈钢	锁钩直径: 6mm
通信方式: NB-IOT	工作温度: -25°C~70°C	供电方式: 内置电池供电, 可更换	防护等级: IP67
解锁方式: 锁控APP远程解锁			

* 产品依据:本产品符合《GB21556-2008 锁具通用安全技术条件》的相关规定。

其他物联网锁具**OTHER IOT LOCKS**

插芯锁



外装门锁



面板锁



机柜锁