

基站门锁安全管控



SUMMARY 概述

铁塔公司基站多数安装在偏远、人迹罕至的地方，采用无人值守方式进行管理，因此基站安全管理就显得尤为重要。而基站安全管理的重点就是基站门锁管理。

JOYO-E31基站门锁安全管控系统，通过与铁塔集团公司平台软件紧密结合，实现远程APP开锁、就地电脑钥匙开锁两种开锁方式，保证基站门锁处于实时监控中，减少随意开锁引起的安全问题，降低设备被盗事件发生的几率，保障通讯网络正常、安全、稳定的运行。

ADVANTAGE 优势



开锁记录查询

系统详细记录了开锁人、开锁时间、基站门锁、所属基站等信息，方便相关人员对开锁记录进行查询。



高安全等级

智能基站门锁具备满足标准要求的防冲击、抗扭力；钥匙与锁芯进行双向认证，确认授权后方可开锁；基于双向加密通信，复制钥匙无法开锁。同时，电脑钥匙具备身份验证功能，防止非法用户使用。



实时监控

智能基站门锁检测到门锁异常打开时，会发出报警信息，并可启动基站内的视频监控系统进一步确认现场，保障基站设备安全。



权限分配管理

可针对不同人员身份进行管理，如代维班组、铁塔公司进行固定授权，外委人员、运营商进行临时授权，可指定有效范围的基站门锁、在有效期内多次开启。

RELATED PRODUCTS

关联产品

JOYO-E31铁塔基站智能锁具管理系统

UT-050系列智能钥匙管理机