
400部家用摄像头被盗拍手机,用户隐私安全引担忧,如何...

近日有报道显示，约400部家用摄像头被不法分子入侵，拍摄的影像被传至手机并外泄，令用户隐私安全高度担忧。此类事件多因默认密码、固件未更新、云端存储权限管理不当或第三方应用滥用所致。为防范类似风险，用户应立即更改设备默认密码并设置复杂唯一密码，启用两步验证，及时更新固件，关闭不必要的远程访问与UPnP功能；将摄像头与家庭主网隔离，放入单独的访客或物联网网络；审查并删除可疑手机应用与第三方授权，限制摄像头云存储权限，优先选择支持端到端加密和本地存储的产品。厂商应承担更大安全义务，提供自动更新、安全审计与透明隐私政策，平台与监管部门需制定统一标准并加强执法。用户在购买前应查验产品安全评价与社区口碑，如遭遇泄露，应及时备份证据并向公安机关报案，同时更换所有关联账号密码。此外，普及网络安全教育、定期自查与使用可靠的安全工具，也是降低风险的重要手段；家庭成员尤其老人和儿童要提高警惕，不随意扫码安装陌生程序或接受不明链接。只有用户、企业与监管三方共同发力，才能把住智能家居监控设备的安全底线，重建公众信任。