

知 运维审计A2000-G是否涉及Linux Kernel 远程代码执行漏洞 (CVE-2022-42719)

漏洞相关 戴航 2022-10-25 发表

漏洞相关信息

漏洞编号: CVE-2022-42719

漏洞名称: Linux Kernel 远程代码执行漏洞

产品型号及版本: A2000-G

漏洞描述

漏洞描述: Linux Kernel 中存在一个远程代码执行漏洞, 由于net/mac80211/util.c 中处理multi-BSSID 元素的ieee802_11_parse_elems_full 函数存在use-after-free 缺陷, 经过身份验证的远程攻击者通过注入WLAN 帧, 最终可实现在目标系统上任意执行代码。

影响范围: 5.2 <= Linux Kernel <= 5.19.14

目前官方已发布新版本修复了上述漏洞, 请受影响的用户尽快升级至最新版本进行防护。官方下载链接: <https://www.kernel.org> Linux 代码库已发布补丁, 请相关用户尽快应用此补丁:

[https://git.kernel.org/pub/scm/linux/kernel/git/wireless/wireless.git/commit/?](https://git.kernel.org/pub/scm/linux/kernel/git/wireless/wireless.git/commit/?id=ff05d4b45dd89b922578dac497dcabf57cf771c6)

[id=ff05d4b45dd89b922578dac497dcabf57cf771c6](https://git.kernel.org/pub/scm/linux/kernel/git/wireless/wireless.git/commit/?id=ff05d4b45dd89b922578dac497dcabf57cf771c6)

漏洞解决方案

运维审计不涉及该漏洞

