

知 iMC和U-Center1.0 是否涉及漏洞CVE-2023-31122

PLAT 栗鹏 2023-11-22 发表

漏洞相关信息

漏洞编号: CVE-2023-31122

漏洞名称: 关于Apache HTTP Server存在越界读取漏洞的预警通报

产品型号及版本: iMC和U-Center1.0

漏洞描述

经监测发现, Apache HTTP Server存在越界读取漏洞 (CVE-2023-31122), 该漏洞存在于Apache HTTP Server的 mod_macro模块中, 由于在处理超长的宏时, 不会添加空字节终止符, 导致越界读取, 从而导致崩溃。现将漏洞情况、影响范围以及工作提示通报如下:

1、漏洞基本情况

Apache HTTP Server是Apache软件基金会的一个开放源代码的网页服务器, 由于其具有跨平台性和安全性, 被广泛使用, 它是最流行的 Web 服务器端软件之一。

2、漏洞影响范围

Apache HTTP Server <= 2.4.57

3、漏洞修复建议

目前官方已经发布了解决此漏洞的相关补丁, 建议受影响用户升级至安全版本

漏洞解决方案

iMC和U-Center1.0 产品未使用对应功能而不涉及该漏洞

