

漏洞相关信息

漏洞编号: CVE-2016-7052

漏洞名称: openssl漏洞

产品型号及版本: iMC_1.0系列产品, U-Center1.0系列产品

漏洞描述

【漏洞详情】

OpenSSL是一种开放源码的SSL实现, 用来实现网络通信的高强度加密, 现在被广泛地用于各种网络应用程序中。

OpenSSL 1.0.2i版本, crypto/x509/x509_vfy.c存在安全漏洞。远程攻击者触发CRL操作, 可造成拒绝服务(空指针间接引用及应用崩溃)。

【受影响版本】

iMC_PLAT_E0504P04以前版本

漏洞解决方案

iMC: 升级平台至E0504P04及以上版本进行漏洞修复, 组件版本需查看版本说明书中平台版本的适配关系确认是否需要同步升级

U-Center: 不涉及

