

漏洞相关信息

漏洞编号: CVE-2002-0765

漏洞名称: opensshd bsd 验证实现错误漏洞

产品型号及版本: E1710P02H01

漏洞描述

漏洞标题 OpenSSH sshd BSD 验证实现错误漏洞

影响版本

OpenSSH < 3.2.3

描述信息

OpenSSH 是一款免费开放源代码的操作系统,其中sshd的实现存在安全漏洞。OpenSSH 中的sshd使用YPNIS进行验证时存在错误,可导致拒绝合法用户访问资源。OpenSSH 中的sshd如果配置使用Netgroups的YP进行访问,sshd就会通过ACL检查请求的用户名和密码进行验证,但是在某些环境下,sshd使用ACL 检查请求的用户名后,会使用其他用户的密码来进行验证,这成本来可以访问资源合法用户被拒绝访问。此漏洞存在于使用YPNIS环境的系统中。

参考信息: http://monkey.org/openssh/archive/bugs/0205/msg00141.html

解决方案

- 1. 最终解决方案: - 升级 OpenSSH 到3.2.3或者更新版本。

输出信息

Table with 2 columns: 版本号, 已安装版本, 校正版本, IP, Port. Row 1: SSH-2.0-openssh_8.9, 8.9, 3.2.3, IP: 10.96.38.31, Port: 22

漏洞信息

标识: NVE-01-2011-07745
类别: SSH测试
发布时间: 2011.10.04
CVSS分值: 7.5
CVSS向量: AV:N/AC:L/Au:N/C:PE/PI:A/P
CVE: CVE-2002-0765
CNCVE: -
CNVD: -
CNVD: CNVD-200208-019
BUGTRAQ: 4893

激活 Windows 转到“设置”以激活 Windows

详情见图片

漏洞解决方案

3.2.3 之后版本不涉及，目前设备最新版本已到9.1

