

UBND TỈNH QUẢNG TRỊ
SỞ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

Số: /STTTT-BCVT&CNTT

V/v cảnh báo lỗ hổng bảo mật nghiêm trọng
trong Camera IP Hikvision

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Quảng Trị, ngày tháng 9 năm 2021

Kính gửi:

- Văn phòng UBND tỉnh;
- Các Sở, Ban, ngành cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố.

Ngày 19/9/2021 vừa qua, Hikvision vừa công bố lỗ hổng bảo mật **CVE-2021-36260** trong sản phẩm Camera IP. Lỗ hổng này có điểm CVSS: 9.8 (nghiêm trọng), cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa mà không cần xác thực, từ đó chiếm toàn quyền kiểm soát thiết bị, thông qua đó có thể truy cập và tấn công mạng nội bộ của cơ quan, tổ chức.

Camera IP được các cơ quan tổ chức, doanh nghiệp sử dụng khá phổ biến hiện nay vì vậy lỗ hổng này ảnh hưởng khá lớn và có thể gây rủi ro cho các cơ sở hạ tầng quan trọng. Theo đánh giá sơ bộ từ các chuyên gia bảo mật, lỗ hổng này ảnh hưởng đến hơn 100 triệu thiết bị trên toàn cầu trong đó có cả Việt Nam. Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC) đánh giá khả năng mã khai thác của lỗ hổng này sẽ sớm được công khai trên Internet trong thời gian sắp tới.

Thực hiện Chỉ thị số 14/CT-TTg ngày 25/5/2018 của Thủ tướng Chính phủ về Nâng cao năng lực phòng, chống phần mềm độc hại; Chỉ thị số 14/CT-TTg ngày 07/6/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường bảo đảm an toàn, an ninh mạng nhằm cải thiện chỉ số xếp hạng của Việt Nam; Quyết định số 05/2017/QĐ-TTg ngày 16/03/2017 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành quy định về hệ thống phương án ứng cứu khẩn cấp bảo đảm an toàn thông tin mạng quốc gia; Thông tư số 20/2017/TT-BTTTT ngày 12/9/2017 của Bộ Thông tin và Truyền thông quy định về điều phối, ứng cứu sự cố an toàn thông tin mạng toàn quốc và Chương trình hành động số 161-CTHĐ/TU ngày 19/8/2019 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về việc thực hiện Nghị quyết số 30-NQ/TW ngày 25/7/2018 của Bộ Chính trị về Chiến lược An ninh mạng quốc gia; nhằm đảm bảo an toàn thông tin cho hệ thống thông tin của các cơ quan, Sở Thông tin và Truyền thông đề nghị các cơ quan triển khai quyết liệt một số khuyến nghị sau:

1. Kiểm tra, rà soát và xác định hệ thống thông tin có sử dụng và những hệ thống thông tin có kết nối với thiết bị Camera IP Hikvision; nếu sử dụng cần thực hiện cập nhật firmware, tách riêng dải mạng dùng cho camera và hạn chế truy cập đến các dải mạng khác.

2. Tăng cường giám sát và sẵn sàng phương án xử lý khi phát hiện có dấu hiệu bị khai thác, tấn công mạng; đồng thời thường xuyên theo dõi kênh cảnh báo của các cơ quan chức năng và các tổ chức lớn về an toàn thông tin để phát hiện kịp thời các nguy cơ tấn công mạng.

Mọi vướng mắc vui lòng liên hệ: Sở Thông tin và Truyền thông - Thành viên mạng lưới Ứng cứu sự cố mạng Internet Việt Nam do Bộ Thông tin và Truyền thông thành lập. Đơn vị thường trực kỹ thuật: Trung tâm Công nghệ thông tin và Truyền thông, điện thoại 0233. 3898666./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trung tâm CNTT và TT (thực hiện);
- Lưu: VT, BCVT&CNTT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Thị Huyền

Phụ lục

THÔNG TIN LỖ HỔNG BẢO MẬT

(Ban hành kèm theo văn bản số /STTTT-BCVT&CNTT ngày /9/2021 của Sở Thông tin và Truyền thông)

1. Thông tin lỗ hổng bảo mật

Mô tả: Lỗ hổng ảnh hưởng đến sản phẩm camera IP Hikvision, cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa mà không cần xác thực, từ đó chiếm toàn quyền kiểm soát thiết bị và có thể truy cập và tấn công mạng nội bộ của mục tiêu.

- **Điểm CVSS:** 9.8 (nghiêm trọng)

- **Ảnh hưởng:**

Tên sản phẩm	Phiên bản ảnh hưởng
DS-2CVxxx1 DS-2CVxxx5 DS-2CVxxx6	Versions which Build time before 210625
HWI-xxxx	
IPC-xxxx	
DS-2CD1xx1	
DS-2CD1x23 DS-2CD1x43(B) DS-2CD1x43(C) DS-2CD1x43G0E DS-2CD1x53(B) DS-2CD1x53(C)	
DS-2CD1xx7G0	
DS-2CD2xx6G2 DS-2CD2xx7G2	
DS-2CD2xx2WD	
DS-2CD2x21G0	
DS-2CD2xx3G2	
DS-2CD3xx6G2	

DS-2CD3xx7G2
DS-2CD3xx7G0E
DS-2CD3x21G0
DS-2CD3x51G0
DS-2CD3xx3G2
DS-2CD4xx0
DS-2CD4xx6
DS-2CD5xx7
DS-2CD5xx5

iDS-2XM6810

iDS-2CD6810

DS-2XE62x7FWD (D)

DS-2XE30x6FWD (B)

DS-2XE60x6FWD (B)

DS-2XE62x2F (D)

DS-2XC66x5G0

DS-2XE64x2F (B)

DS-2CD7xx6G0

DS-2CD8Cx6G0

KBA18 (C) -83x6FWD

(i) DS-2DExxxx

(i) DS-2PTxxxx

(i) DS-2SE7xxxx

DS-2DYHxxxx

DS-DY9xxxx

PTZ-Nxxxx

HWP-Nxxxx

DS-2DF5xxxx

DS-2DF6xxxx

DS-2DF6xxxx-Cx

DS-2DF7xxxx

DS-2DF8xxxx

DS-2DF9xxxx

iDS-2PT9xxxx

iDS-2SK7xxxx

iDS-2SK8xxxx

iDS-2SR8xxxx

iDS-2VSxxxx

DS-2TBxxx

Versions which Build time before 210702

DS-Bxxxx

DS-2TDxxxxB

DS-2TD1xxx-xx

DS-2TD2xxx-xx

DS-2TD41xx-xx / Wx

DS-2TD62xx-xx / Wx

DS-2TD81xx-xx / Wx

DS-2TD4xxx-xx / V2

DS-2TD62xx-xx / V2

DS-2TD81xx-xx / V2

DS-76xxNI-K1xx

V4.30.210 Build201224 - V4.31.000

DS-76xxNI-Qxx

Build210511

DS-HiLookI-NVR-1xxMHxx

DS-HiLookI-NVR-2xxMHxx	
DS-HiWatchI-HWN-41xxMHxx	
DS-HiWatchI-HWN-42xxMHxx	
DS-71xxNI-Q1xx	V4.30.300 Build210221 - V4.31.100
DS-HiLookI-NVR-1xxMHxx	Build210511
DS-HiLookI-NVR-1xxHxx	

DS-HiWatchI-HWN-41xxMHxx

DS-HiWatchI-HWN-42xxMHxx

DS-71xxNI-Q1xx

V4.30.300 Build210221 - V4.31.100

DS-HiLookI-NVR-1xxMHxx

Build210511

DS-HiLookI-NVR-1xxHxx

DS-HiWatchI-HWN- 21xxMHxx DS-HiWatchI-HWN-21xxHxx	
---	--

2. Hướng dẫn khắc phục

Để khắc phục lỗi hồng bảo mật nói trên, người dùng nên tải bản cập nhật firmware phù hợp với sản phẩm đang sử dụng, tách riêng dải mạng dùng cho Camera IP, hạn chế truy cập đến các dải mạng khác.

Thông tin các bản cập nhật firmware có tại:

<https://www.hikvision.com/en/support/download/firmware>

3. Nguồn tham khảo

<https://www.hikvision.com/en/support/cybersecurity/security-advisory/security>