

Israel ataca a Hezbollah usando explosivos escondidos en pagers taiwaneses

De acuerdo con funcionarios estadounidenses e informantes extranjeros, Israel llevó a cabo su operación contra Hezbollah el martes al esconder material explosivo dentro de un nuevo lote de pagers taiwaneses importados al Líbano.

Los pagers, que Hezbollah había pedido a Gold Apollo en Taiwán, habían sido manipulados antes de llegar al Líbano, según algunos de los informantes. La mayoría eran el modelo AP924 de la compañía, aunque también se incluían tres modelos adicionales de Gold Apollo en el envío.

El material explosivo, tan poco como una onza o dos, se implantó junto a la batería en cada pager, dijeron dos de los funcionarios. También se incrustó un conmutador que podría ser activado remotamente para detonar los explosivos.

A las 3:30 p.m. en el Líbano, los pagers recibieron un mensaje que parecía provenir del liderazgo de Hezbollah, dijeron dos de los funcionarios. En cambio, el mensaje activó los explosivos. El ministro de Salud de Líbano le dijo a los medios estatales que al menos nueve personas murieron y más de 2,800 resultaron heridas.

Los dispositivos estaban programados para pitar durante varios segundos antes de explotar, según tres de los funcionarios.

Hezbollah ha acusado a Israel de orquestar el ataque pero ha descrito detalles limitados de su comprensión de la operación. Israel no ha comentado el ataque ni ha dicho que está detrás de él.

Los funcionarios estadounidenses y otros funcionarios hablaron en condición de anonimato dada la naturaleza delicada de la operación.

Los expertos en ciberseguridad independientes que han estudiado el metraje de los ataques dijeron que estaba claro que la fuerza y la velocidad de las explosiones fueron causadas por un tipo de material explosivo.

"Es probable que estos pagers se modificaran de alguna manera para causar estos tipos de explosiones, dada el tamaño y la fuerza de la explosión", dijo Mikko Hypponen, especialista en investigación de software de WithSecure y asesor de cibercrimen de Europol.

Israel ataca la vulnerabilidad de Hezbollah

Keren Elazeri, analista de ciberseguridad israelí y investigadora de la Universidad de Tel Aviv, dijo que los ataques apuntaron a Hezbollah donde eran más vulnerables.

Este año, el líder de Hezbollah, Hassan Nasrallah, limitó estrictamente el uso de teléfonos celulares, que veía cada vez más vulnerables al espionaje israelí, según algunos de los funcionarios y expertos en seguridad.

"Este ataque los golpeó en el talón de Aquiles porque eliminaron un medio de comunicación central", dijo la Sra. Elazeri. "Hemos visto este tipo de dispositivos, pagers, apuntados antes, pero no en un ataque tan sofisticado".

Se ordenaron más de 3,000 pagers a la empresa Gold Apollo en Taiwán, dijeron varios de los funcionarios. Hezbollah distribuyó los pagers a sus miembros en Líbano, con algunos llegando a aliados de Hezbollah en Irán y Siria. El ataque de Israel afectó a los pagers que estaban encendidos y recibiendo mensajes.

Em entrevista à Rolling Stone, Coppola respondeu a uma pergunta sobre um relatório no Guardian que dizia o diretor tentou beijar extras femininos durante os preparativos para "uma

cena noturna bacchanalian", e esse número significativo de tripulantes deixou do projeto. Descrevendo o relatório do Guardian como "totalmente falso" Coppola disse: "As jovens mulheres que beijei na bochecha, relação à cena de Ano Novo eram moças eu conhecia." Referi-se ao relato sobre a alta rotatividade da tripulação (e um artigo anterior no Hollywood Reporter) Ele respondeu a verdade é... eles estavam procurando algum tipo. No relatório original do Guardian, o co-produtor executivo da Megalopolis Darren Demetre disse que durante a cena de clube "Francisco andou pelo set para estabelecer seu espírito ao dar abraços e beijo na bochecha aos jogadores... Eu nunca tive conhecimento das queixas por assédio ou mau comportamento no decorrer dos projetos".

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: bet88 apostas online

Palavras-chave: **bet88 apostas online - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-11-30