



COMUNICATO STAMPA SPONSORIZZATO ?? Kaspersky: i programmi per creare deepfake costano 400 volte meno

Descrizione

(Immediapress) ??

Milano, 23 settembre 2025

Il Global Research and Analysis Team (GReAT) di Kaspersky ha scoperto una serie di annunci sul dark web che offrono servizi di deepfake video e audio in tempo reale. Secondo quanto riportato, i prezzi partono da 50 dollari per i video contraffatti e da 30 dollari per i messaggi vocali falsificati, con costi che aumentano in base alla complessitÃ e alla durata del contenuto. Gli annunci sono stati individuati attraverso lâ??analisi di diverse piattaforme in lingua russa e inglese.

In passato, Kaspersky aveva identificato la presenza di servizi per la creazione di deepfake sul dark web, con tariffe che variavano da 300 a 20.000 dollari al minuto. Rispetto a quelle offerte, perÃ², i nuovi servizi consentono agli attori delle minacce di generare contenuti audio e video falsi in tempo reale a costi nettamente inferiori. Le inserzioni pubblicitarie offrono varie opzioni, tra cui lo scambio di volti in tempo reale durante videochiamate su piattaforme di videoconferenza o app di messaggistica, la sostituzione del volto per bypassare procedure di verifica dellâ??identitÃ, e la manipolazione del feed della fotocamera su dispositivi target.

Gli autori degli annunci affermano di poter fornire un software capace di sincronizzare le espressioni facciali di una persona in un video con il testo parlato, anche in lingue straniere, oltre a strumenti per la clonazione vocale e la modulazione di tono e timbro, con lâ??obiettivo di trasmettere emozioni specifiche. Tuttavia, Ã" probabile che molti di questi annunci siano in realtÃ truffe, ideate per ingannare potenziali acquirenti.

??Non solo stiamo assistendo alla diffusione di annunci che offrono servizi di ??deepfake-as-a-service??, ma anche a una chiara domanda di questi strumenti. I cybercriminali stanno sperimentando attivamente lâ??intelligenza artificiale e la stanno integrando nelle loro operazioni. Alcune piattaforme presentano funzionalitÃ particolarmente avanzate: ad esempio, gli LLM (Large Language Model)

malevoli sviluppati interamente da zero, indipendenti dai modelli pubblicamente disponibili e in grado di operare localmente. Sebbene queste tecnologie non rappresentino una minaccia informatica nuova, possono comunque potenziare in modo significativo le capacità degli aggressori. In questo scenario, i professionisti della cybersecurity devono impegnarsi per contrastare queste minacce evolute. Uno degli approcci più efficace è l'utilizzo dell'intelligenza artificiale per aumentare sia la produttività degli esperti della sicurezza, sia l'efficacia delle difese.», ha commentato Dmitry Galov, Responsabile del Kaspersky Global Research and Analysis Team per la Russia e la CSI.

Per proteggersi, Kaspersky consiglia di:

Global Research & Analysis Team

Fondato nel 2008, il Global Research & Analysis Team (GReAT) è il cuore di Kaspersky e si occupa di scoprire APT, campagne di cyberspionaggio, principali malware, ransomware e strategie criminali clandestine in tutto il mondo. Oggi il GReAT è composto da oltre 35 esperti che lavorano a livello globale, in Europa, Russia, America Latina, Asia e Medio Oriente. Professionisti della sicurezza di grande esperienza che guidano l'azienda nella ricerca e nell'innovazione anti-malware, mettendo a disposizione expertise, passione e curiosità senza precedenti per la ricerca e l'analisi delle minacce informatiche.

Informazioni su Kaspersky

Kaspersky è un'azienda globale di cybersecurity e privacy digitale fondata nel 1997. Con oltre un miliardo di dispositivi protetti dalle minacce informatiche emergenti e dagli attacchi mirati, la profonda esperienza di Kaspersky in materia di sicurezza e di Threat Intelligence si trasforma costantemente in soluzioni e servizi innovativi per la sicurezza di aziende, infrastrutture critiche, governi e consumatori in tutto il mondo. Il portfolio completo dell'azienda comprende una protezione Endpoint leader, prodotti e servizi di sicurezza specializzati e soluzioni Cyber Immune per contrastare le minacce digitali sofisticate e in continua evoluzione. Aiutiamo oltre 200.000 aziende a proteggere ciò che più conta per loro. Per ulteriori informazioni è possibile consultare <https://www.kaspersky.it/>

Seguici su:

[Tweets by KasperskyLabIT](#)

<http://www.facebook.com/kasperskylabitalia>

<https://www.linkedin.com/company/kaspersky-lab-italia>

<https://www.instagram.com/kasperskylabitalia/>

<https://t.me/KasperskyItalia>

Contatti:

Immediapress

Contatto di redazione:

NoesisKaspersky Italia
kaspersky@noesis.net

default watermark

COMUNICATO STAMPA SPONSORIZZATO: Immediapress Ã" un servizio di diffusione di comunicati stampa in testo originale redatto direttamente dall'ente che lo emette. Lâ??Adnkronos e Immediapress non sono responsabili per i contenuti dei comunicati trasmessi

â??

immediapress

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. ImmediaPress

Data di creazione

Settembre 23, 2025

Autore

andreaperocchi_pdnrf3x8