



Monero reveló varias vulnerabilidades de seguridad, incluida una que podría haber sido explotada para robar XMR de exchangers, según reportó HackerOne el 3 de julio.

La vulnerabilidad permitió a los hackers enviar xmr falsificados a un exchanger, cuando la cuenta del defraudador fue acreditada, podían convertir las criptomonedas falsas en otras legítimas y retirarlas a una cuenta o efectivo.

Al describir la brecha crítica de seguridad, el desarrollador líder de la criptomoneda CUT dijo:

«Creemos que la vulnerabilidad nos e puede utilizar para acuñar un monero real y transaccional de la nada».

Debido a esto, se pagó una recompensa de 45 xmr (\$4,000 dólares aproximadamente) al desarrollador por sus esfuerzos.

La mayoría de las vulnerabilidades recientemente reveladas por HackerOne se identificaron hace unos meses, pero se han ido resuelto desde entonces.

En abril, los desarrolladores de Monero corrigieron un error relacionado con la billetera de hardware de Ledger, que hacía parecer que los fondos de los usuarios habían desaparecido.

Según CoinMarketCap, el altcoin ocupa el puesto 14 en la clasificación de las mayores criptomonedas por capitalización de mercado.