

Niz sigurnosnih propusta kod Asteriska



Unutar programskog paketa Asterisk, alata otvorenog koda koji se koristi za uspostavu telefonskih poziva korištenjem računala i Interneta (VoIP), primjećeni su višestruki sigurnosni nedostaci.

Propusti se pojavljuju u implementacijama IAX2 (*Inter-Asterisk eXchange*) i SIP (*Session Initiation Protocol*) standarda. Tako u spomenutim implementacijama deferenciranje NULL pokazivača može rezultirati DoS (*Denial of Service*) napadom, preljev spremnika omogućuje udaljenom napadaču pokretanje proizvoljnog programskog koda, dok programske greške u implementacijama mogu dovesti do DoS napada ili pristupa povjerljivim informacijama.

Više informacija o spomenutim propustima nalazi se [ovdje](#) [1].

pon, 2007-08-27 14:42 - Uredništvo **Vijesti:** [Sigurnost](#) [2]

[VoIP](#) [3]

Vote: 0

No votes yet

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr./node/282>

Links

[1] <http://www.debian.org/security/2007/dsa-1358>

[2] <https://sysportal.carnet.hr./taxonomy/term/13>

[3] <https://sysportal.carnet.hr./taxonomy/term/15>