

Moose Malware, il utilise des routeurs mal protégés pour frauder les Réseaux sociaux



Moose est suffisamment sophistiqué pour faire des détournements de DNS, DDoS et la pénétration du réseau profond ... alors pourquoi perd il son temps sur Instagram?

Un nouveau ver exploitant les routeurs mal protégés, l'exploit n'est pas une vulnérabilité en soi, mais plutôt un simple brute force, selon des chercheurs de [ESET](#).

Le malware, que les chercheurs ont baptisé Moose, pourrait être utilisé à de grandes fins.

Notamment le détournement de DNS, DDoS, et la pénétration du réseau profond, mais l'assaillant jusqu'à présent semble l'utiliser pour frauder les réseaux sociaux.

Moose Intercepte le trafic réseau non crypté et sa principale charge utile est un service de proxy générique.

Il pourrait être adapté à toutes sortes d'activités malveillantes.

Pourtant, jusqu'à présent, dans la mesure où les chercheurs peuvent le dire, il vient d'être utilisé pour voler des cookies HTTP sur les sites de réseaux sociaux pour ensuite effectuer des activités frauduleuses.

Rien d'aussi sinistre que le chantage ou le vol d'identité, dans l'esprit, la fraude serait centrée sur de faux "like", "follow", et la création de nouveaux comptes.

La suite : darkreading.com

From:

<http://bobibryan.com/> - **Know Sharing**

Permanent link:

<http://bobibryan.com/news/moose-malware>

Last update: **12/11/2016 20:31**

