

Rapport de l'outil Knife Tool Box

Hôte testé: 192.168.88.0/24

Résultats des tentatives de connexion SSH

Connexion NOK admin/switch Connexion NOK admin/password Connexion NOK mohaa/switch Connexion OK mohaa/password Connexion NOK root/switch Connexion NOK root/password

Résultats de la détection de vulnérabilités

CVE-2012-1577 CVE-2023-51767

Résultats du scan de ports

Host: 192.168.88.1

Protocol: tcp

Port: 135 State: open Port: 139 State: open Port: 445 State: open Port: 5357 State: open Host: 192.168.88.132

Protocol: tcp

Port : 22 State : open Host : 192.168.88.136

Protocol: tcp

Port: 21 State: open Port: 22 State: open Port: 23 State: open Port: 25 State: open Port: 53 State: open Port: 80 State: open Port: 111 State: open Port: 139 State: open Port: 445 State: open Port: 513 State: open Port: 514 State: open Port: 2049 State: open Port: 2121 State: open Port: 3306 State: open Port: 5432 State: open Port: 5900 State: open Port: 6000 State: open

Port: 8009 State: open Host: 192.168.88.254

Résultats de la découverte de réseau

192.168.88.1, 192.168.88.132, 192.168.88.136, 192.168.88.254

