netdiscover: 无效的选项 -- '-'

Netdiscover 0.3-pre-beta7 [Active/passive arp reconnaissance tool]

Written by: Jaime Penalba <jpenalbae@gmail.com>

以上是作者的联系方式

格式: netdiscover [-i 方法] [-r 范围 | -l ip地址文件 | -p] [-m mac地址文件] [-s 时间] [-n node] [-c count] [-f] [-d] [-S] [-P] [-c]

-i device: 查看你的网络设备

-r range: 扫描一个给定的范围，而不是自动扫描例如192.168.6.0/24,/16,/8

-l file: 扫描文件中的地址

-p passive mode: 不要发送任何东西，只有嗅探

-m file: 扫描列表中已知的MAC地址和主机名

-F filter:自定义PCAP筛选器表达式（默认方式为: "arp")

-s time: 每个ARP请求之间时间间隔（毫秒）

-n node: 用最后一个IP字节扫描 (默认从 2 to 253)

-c count: 多次发送ARP请求(for nets with packet loss)

-f 使用 快速模式扫描, 省时间扫描, recommended for auto

-d 忽视主机配置文件 自动扫描和快速模式

-S 使每个请求的时间限制(hardcore mode)

-P 显示输出错误的地方

-N 禁止输出头部信息 使用-P 才会被启用

-L 在解析输出模式 (-P), 主动扫描完成后继续监听

-r, -l or -p 不启用, netdiscover 将扫描常见的局域网地址。