ohrwurm-0.1

启用内核路由。

用法: ohrwurm -a <IP 目标 a> -b <IP 目标 b> [-s <随机>] [-e <误码率%>] [-i <接口>] [-A <RTP端口 a> -B <RTP端口b>]

-a <IPv4地址一点十进制记数法>SIP电话

-b < IPv4地址B点十进制记数法> SIP电话B

-s <整数> 随机的 (默认: 查看的路径是 /dev/urandom)

-e <double> 误码率% (默认是: 1.230000)

-i <interfacename> 网络接口 (默认: eth0)

-t suppress的 RTCP 包(默认: dont suppress)

-A <port number> 对IP上的RTP数 B(requires -B)

-B <port number> 对IP上的RTP数 A (requires -A)

注意 : 使用-A and -B 作为跳板嗅探SIP, 很多RTP都可以被混淆