

Alguns dos maiores desafios que as forças policiais enfrentam são os **alvos móveis**, onde **não se consegue aceder fisicamente** a um sistema informático e onde os alvos **não abrem ficheiros infectados** que tenham sido enviados por e-mail para as suas contas.

Em particular, os alvos alertados para a segurança são **quase impossíveis de infectar**, porque mantêm os sistemas **actualizados**, e **nenhuma instalação** ou técnicas básicas de intrusão terão sucesso.

O FinFly LAN foi desenvolvido para dissimular uma solução de monitorização remota nos sistemas alvo em LAN (com e sem fios/802.11). É capaz de **infectar ficheiros descarregados** pelo alvo em tempo real, infectar o alvo **enviando actualizações falsas** do software mais popular ou infectar o alvo, **injectando a carga nos sites visitados**.

Exemplo 1 de utilização: Unidade de vigilância técnica

Uma unidade de vigilância técnica estava a seguir um alvo há semanas sem conseguir aceder fisicamente ao computador. Foi utilizado o FinFly LAN para instalar a solução de controlo remoto no computador alvo, quando este utilizava um **ponto de acesso público** num café.

DE UN VISTAZO	
Uso:	· Operaciones tácticas
Capacidades:	· Implementa una solución de monitorización remota en un sistema objetivo conectado a una red LAN
Contenido:	· Software

Exemplo 2 de utilização: Anticorrupção

O FinFly LAN foi utilizado para instalar remotamente a solução de controlo remoto no computador de um alvo, enquanto este o utilizava no **quarto do hotel**. Os agentes estavam no outro quarto, **efectuaram a ligação à mesma rede** e manipularam os sites que o alvo estava a visitar para accionarem a instalação.

Resumo das funcionalidades

- **Descobre todos os sistemas** ligados à LAN
- Funciona em redes **com e sem fios (802.11)**
- Pode ser combinado com o kit FinIntrusion para **cobrir o acesso de rede**
- Oculta a solução de controlo remoto em **Descarregamentos de alvos**
- Injecta a Solução de Controlo Remoto como **actualizações de software**
- Instala, remotamente, a solução de controlo remoto através dos sites visitados pelo alvo

Para uma lista completa de funcionalidades, consulte as especificações do produto



Componentes Do Produto



FinFly LAN

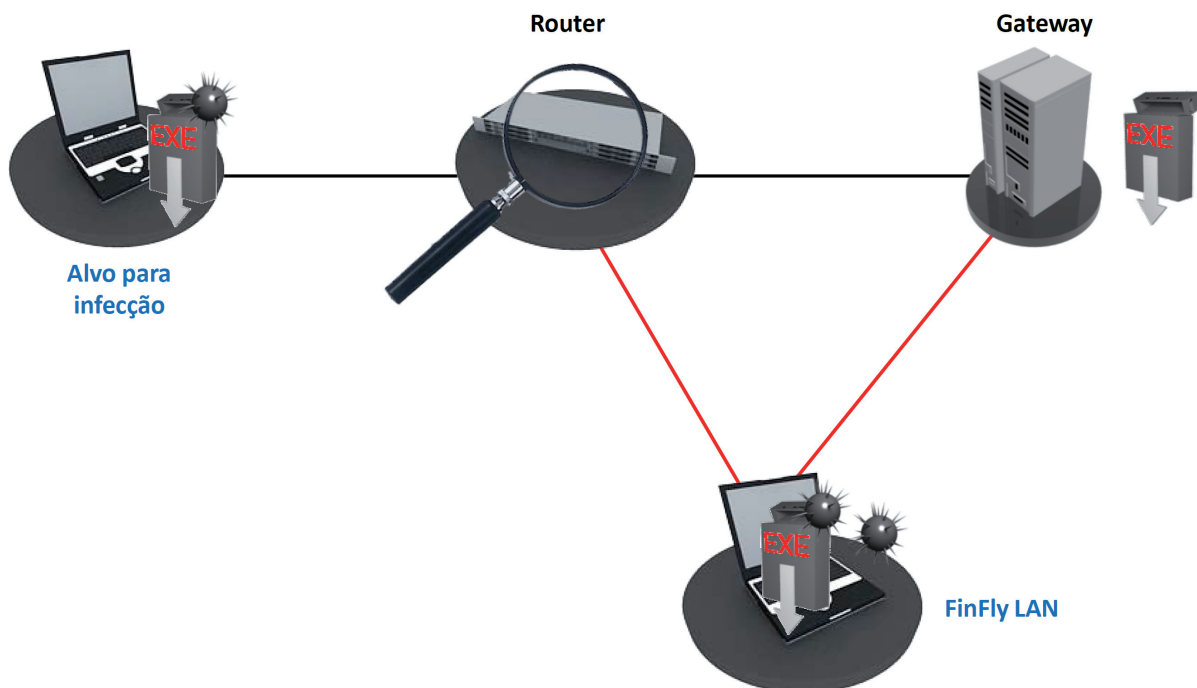
- Software baseado em Linux com interface fácil de utilizar



FinIntrusion Kit - Integração (opcional)

- O FinFly LAN pode ser carregado como um módulo para o Kit FinIntrusion

Infecção Através De LANs



Interface de utilizador automatizada

- Fácil de utilizar sin recibir mucha formación específica.

Systems Infected			
Target identifier	Payload	InfectionMethod	Infected at
testuser5	test_trojan_1.exe	Binary	20:30:12 27/08/2010
10.0.0.52	test_trojan_2.exe	Update	16:12:37 23/08/2010

Suporte de carga e vários alvos

- Podem ser adicionados diferentes executáveis para cada alvo

Infection Techniques

☒ Binary Infection(.exe,.scr)

Operation mode: Do not Infect

www.microsoft.com

enter a website's address
(eg. www.microsoft.com)

