

Guia Hacker de Dispositivos

Um guia prático para hackear qualquer dispositivo apenas com o celular







O que esse guia vai te dar?

No manual hacker você vai ter o passo a passo para hackear diversos tipos de disposiivos, com uma lista de senhas padrão, copia, cola e: acessa!



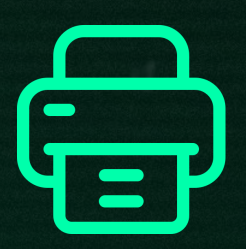
Cameras, Webcams e DVRs

Você vai poder ver e salvar as imagens transmitidas pelas cameras em tempo real



Roteadores e Modens Wi-Fi

Você vai poder alterar a senha da rede e outras configurações do roteador



Impressoras e copiadoras

Você vai poder acessar copias e impressões feitas por ela e até mandar imprimir arquivos remotamente

Como escanear dispositivos?

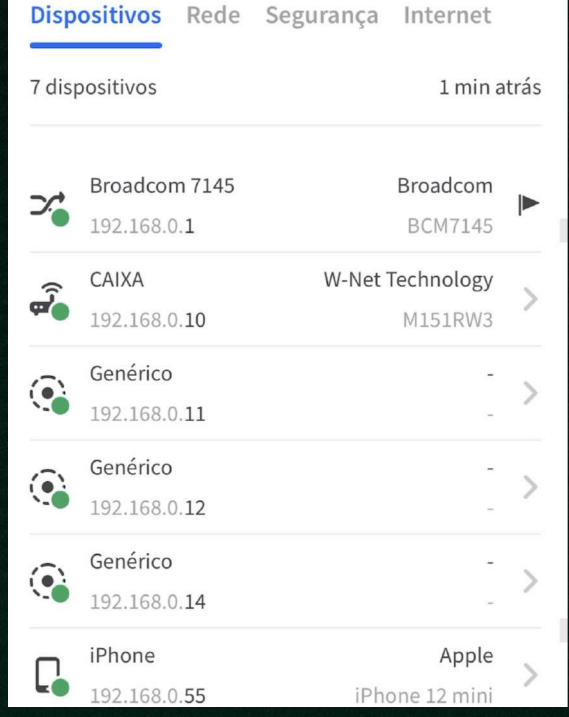
Todos os dispositivos listados no guia podem ser acessados da mesma forma ao escanear a rede

Para fazer o scan recomendamos usar o App Fing (disponível para IOS e Android)

Com ele podemos ver os IPs e Portas dos dispositivos que estão conectados na rede

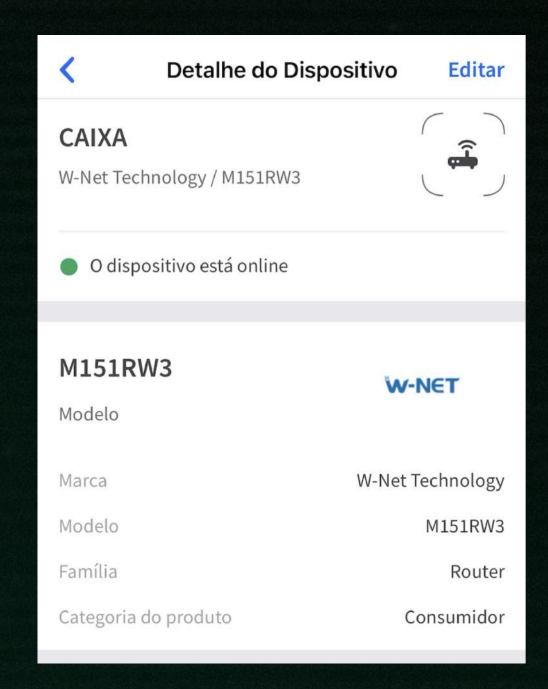
Depois de instalar basta conectar a internet e clicar em "procurar dispositivos"





Depois disso ele vai retornar com uma lista de dispositivos disponíveis

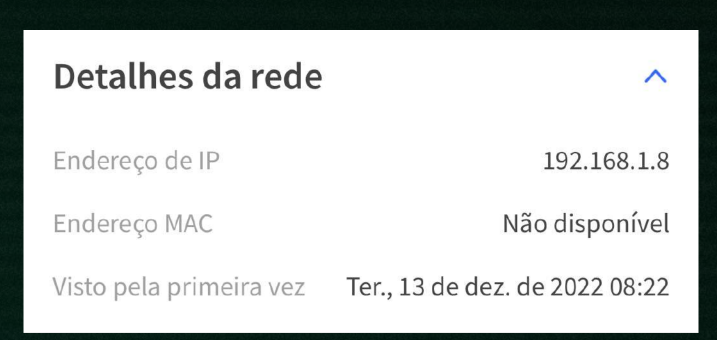
Como acessar os dispositivos



Informações do Dispositivos

A parte superior vai conter diversas informações do dispositivo, como marca, modelo, nome

Caso o fing não consiga identificar, vai ser listado somente como "Genérico"

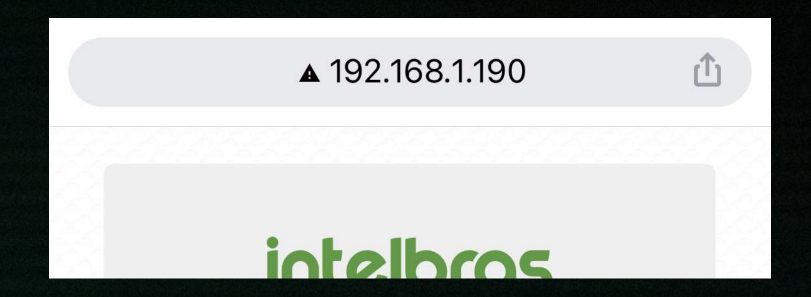


Detalhes da Rede

Nos detalhes vamos ter as seguintes informações

Endereço IP: o local/id do dispositivo na rede, ele que vamos usar o IP para fazer o acesso, pelo navegador (192.168.1.8)

Endereço MAC: é o id físico do dispositivo, um numero único que identifica ele



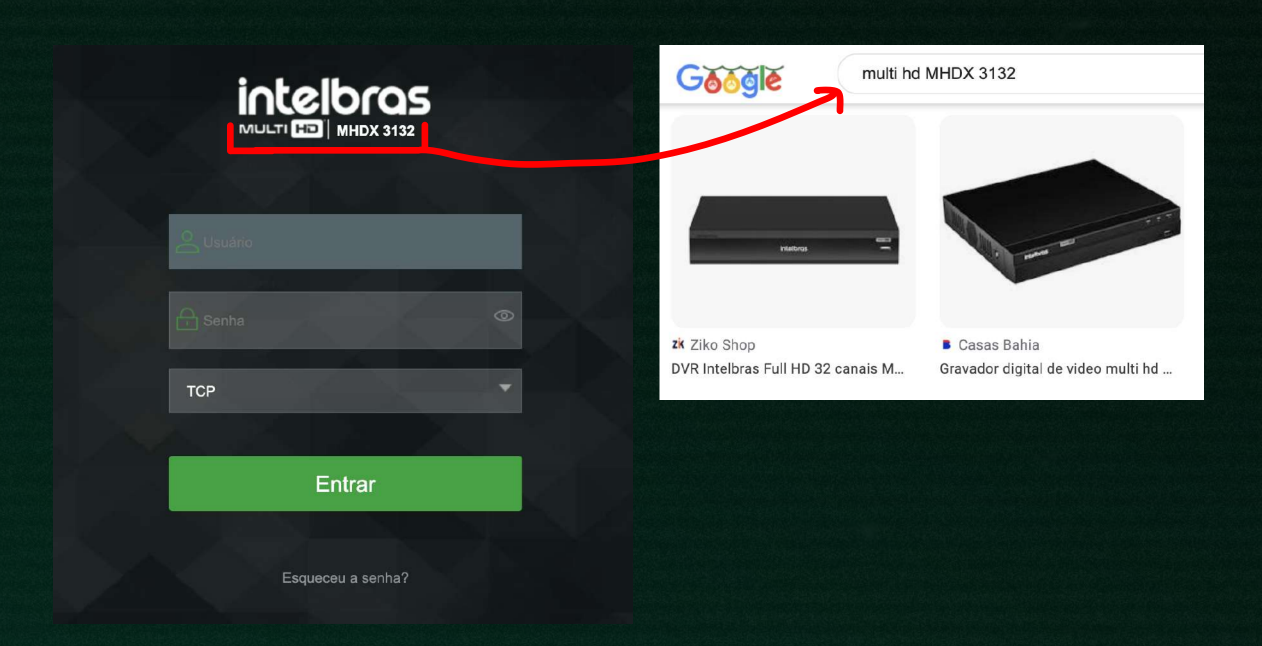
Ao colocar o IP no seu navegador, ele vai carregar o sistema que está rodando por trás dele

Esse sistema pode ser um: painel de login, dashboard de acompanhamento, ou algum site

Identificando o Dispositivo

Se você cair em um painel de login, boas noticias! atrás desse IP tem algum dispositivo, mas precisamos saber qual é

Para identificar ele não tem uma regra, o google vai ser seu amigo, você precisa encontrar alguma marca, ou numero que possa te ajudar a pesquisar



Hackeando o dispositivo

A falha universal de todo dispositivo é bem simples: Login e Senha Padrão

Quando um dispositivo é comprado / instalado ele vem de fabrica com uma senha definida pela marca que o criou, que fica no manual de instruções

É uma senha provisória, que deve ser alterada após instalar, mas muitas pessoas esquecem de fazer isso

E assim preparei uma lista completa de senhas padrão de dispositivos, por marca e modelo, você vai pode pesquisar o dispositivo que está tentando acessar e descobrir a senha dele

intelbras

Guia do usuário

Série 3000

5. Operação

Antes da operação, certifique-se de que o disco rígido está adequadamente instalado

5.1. Login, logout e menu principal

Login

Ao iniciar o dispositivo o assistente de configuração de rede será exibido na interentre prosseguir com o assistente ou cancelar, assim que escolher uma das opçõ visualizar a interface de login (registro no sistema) na figura a seguir. O sistema

- » Usuário: *admin* (administrador). Se<mark>nha: *admin* (administrador, local e rede).</mark>
- » Usuário: 888888. Senha: 888888 administrador, somente local).
- » Usuário: 666666. Senha: 666666 (usuário com autoridade inferior que pode a
- » Usuário: default (padrão). Senha: default (usuário oculto).

Tanto o usuário quanto a senha suportam a quantidade máxima de 6 caracteres Para segurança do seu sistema, troque sua senha após o primeiro login.

Cameras, Webcams e DVRs

Senhas Gerais

Mobotix

admin / meinsm

admin - admin

admin - 1234

admin - password

user - user

root - admin

admin - [em branco]

Samsung

root / 4321

admin / 1111111

admin / 4321

ACTi

admin / 123456

admin / admin

VideolQ

supervisor / supervisor

Toshiba

root / ikwd

American Dynamics

admin / admin

admin / 9999

Ubiquiti

ubnt / ubnt

D-Link

admin / (em branco)

IQinVision

root / system

Canon

root / camera

FLIR

admin /fliradmin

Roteadores e Modens Wi-Fi

Todas as Marcas: TP-Link, Asus, Huawei, MSI...

admin - admin

admin - 1234

admin - password

user - user

root - admin

admin - (em branco)

Roteadores Cisco

admin - cisco

cisco - cisco

Roteadores Motorola

admin - motorola