

**Como atribuir um endereço IP e acessar seu dispositivo**

# Como atribuir um endereço IP e acessar seu dispositivo

## Índice

---

<b>Introdução</b> .....	3
Suporte a navegadores .....	3
Sobre endereços IP .....	3
<b>AXIS IP Utility</b> .....	4
Acesso ao dispositivo na rede .....	4
Alteração do endereço IP de um dispositivo .....	4
<b>AXIS Device Manager</b> .....	5
Acesso ao dispositivo na rede .....	5
Alteração dos endereços IP de múltiplos dispositivos .....	5
Alteração do endereço IP de um dispositivo .....	6
<b>Outros métodos</b> .....	7
<b>Aumente a segurança do seu dispositivo</b> .....	8
Sobre senhas seguras .....	8
Definição de uma senha para a conta root .....	8
Sobre as contas de usuário .....	8
<b>Informações adicionais</b> .....	9

# Como atribuir um endereço IP e acessar seu dispositivo

## Introdução

---

### Introdução

Para encontrar dispositivos Axis na rede e atribuir endereços IP a eles no Windows®, use o AXIS IP Utility ou o AXIS Device Manager. Ambos os aplicativos são grátis e podem ser baixados de [axis.com/support](http://axis.com/support)

Com o AXIS IP Utility, você pode:

- procurar dispositivos na rede
- alterar endereços IP estáticos

Com o AXIS Device Manager, você pode:

- procurar dispositivos na rede
- atribuir endereços IP
- definir senhas
- ver o status da conexão
- executar operações em múltiplos dispositivos ao mesmo tempo
- gerenciar atualizações de firmware
- configurar parâmetros dos dispositivos

Deseja obter informações sobre outros métodos? Consulte *Outros métodos na página 7*.

### Suporte a navegadores

O dispositivo pode ser usado com os seguintes navegadores:

	Chrome™	Firefox®	Edge®	Safari®
Windows®	recomendado	x	x	
OS X®	recomendado			x
Outros sistemas operacionais	x	x		

Se precisar de mais informações sobre navegadores recomendados, acesse [axis.com/browser-support](http://axis.com/browser-support)

### Sobre endereços IP

Os dispositivos Axis foram desenvolvidos para ser usados em redes Ethernet. Para acessar a página Web do dispositivo, você precisa de um endereço IP. A maioria das redes dispõe de um servidor DHCP que atribui endereços IP automaticamente aos dispositivos conectados.

Se a rede não tiver um servidor DHCP, a câmera usará 192 . 168 . 0 . 90 como o endereço IP padrão.

# Como atribuir um endereço IP e acessar seu dispositivo

## AXIS IP Utility

---

### AXIS IP Utility

#### Nota

O computador que executa o AXIS IP Utility deve estar localizado no mesmo segmento de rede (sub-rede física) que o dispositivo Axis.

### Acesso ao dispositivo na rede

1. Conecte a alimentação e a rede ao dispositivo Axis.
2. Inicie o AXIS IP Utility. Todos os dispositivos disponíveis na rede são mostrados automaticamente na lista.
3. Para acessar o dispositivo de um navegador, clique duas vezes no nome na lista.

### Alteração do endereço IP de um dispositivo

1. Inicie o AXIS IP Utility. Todos os dispositivos disponíveis na rede são mostrados automaticamente na lista.
2. Clique com o botão direito no dispositivo na lista e selecione **Atribuir novo endereço IP** a dispositivo selecionado.
3. Insira um endereço IP disponível e clique em **Atribuir**.
4. Para acessar o dispositivo de um navegador, clique duas vezes no nome na lista.

# Como atribuir um endereço IP e acessar seu dispositivo

## AXIS Device Manager

---

### AXIS Device Manager

#### Acesso ao dispositivo na rede

1. Conecte a alimentação e a rede ao dispositivo Axis.
2. Inicie o AXIS Device Manager.
3. Para conectar a um servidor, vá para **Main menu > Servers > New connection (Menu principal > Servidores > Nova conexão)**:
  - Se o servidor estiver na rede, selecione **Servidor remoto** e selecione um servidor na lista suspensa. Opcionalmente, insira o endereço IP ou endereço de DNS no campo **Servidor remoto**.
  - Se o servidor estiver executando localmente no computador, selecione **Este computador**.
4. Para fazer login como o usuário atual do Windows, clique em **Login**.

Se você desmarcar a opção **Login como o usuário atual**, será necessário inserir um nome de usuário e uma senha na etapa seguinte.
5. Adicionar dispositivos:
  - O AXIS Device Manager procura automaticamente dispositivos Axis na rede e os adiciona à lista de dispositivos.
  - Para adicionar dispositivos manualmente, vá para **Device management > Add devices (Gerenciamento de dispositivos > Adicionar dispositivos)**. Selecione na lista os dispositivos que deseja adicionar, clique em **Avançar** e, em seguida, clique em **Concluir**.
  - Para adicionar dispositivos de um intervalo de IP, vá para **Device management > Add devices from IP range (Gerenciamento de dispositivos > Adicionar dispositivos de intervalo de IP)**.
  - Para adicionar um dispositivo de um endereço IP específico, vá para **Device management > Add device from address (Gerenciamento de dispositivos > Adicionar dispositivo do endereço)**.
6. Para acessar o dispositivo de um navegador, clique no link do endereço na lista.

#### Alteração dos endereços IP de múltiplos dispositivos

Para acelerar o processo de atribuição de endereços IP, o AXIS Device Manager sugere endereços IP em um intervalo especificado.

1. No AXIS Device Manager, vá para **Device management (Gerenciamento de dispositivos)**.
2. Selecione os dispositivos que deseja configurar e clique em **Atribuir endereço IP a dispositivos selecionados** .
3. Na caixa de diálogo **Manutenção de dispositivos**, clique em **Sim**.
4. Selecione **Atribuir o seguinte intervalo de endereços IP**.
5. Para alterar o intervalo de endereços IP sugerido, insira o intervalo de endereços IP desejado no campo de texto **Intervalo de IP**.
6. Clique em **Avançar**.
7. Para alterar qualquer um dos endereços IP, selecione um dispositivo e clique em **Editar IP**.
8. Clique em **Concluir**.

# Como atribuir um endereço IP e acessar seu dispositivo

## AXIS Device Manager

---

### Alteração do endereço IP de um dispositivo

1. Selecione o dispositivo que deseja configurar e clique em **Atribuir endereço IP a dispositivos selecionados** .
2. Selecione **Atribuir o seguinte endereço IP**.
3. Insira o endereço IP, a máscara de sub-rede e o roteador padrão.
4. Clique em **OK**.

# Como atribuir um endereço IP e acessar seu dispositivo

## Outros métodos

---

### Outros métodos

A lista abaixo mostra outros métodos disponíveis para atribuir ou descobrir endereços IP.

#### Windows®

- UPnP™

O UPnP detecta automaticamente dispositivos Axis e os adiciona a **Rede** ou **Meus Locais de Rede**.

#### Mac OS X® 10.4 ou posterior

- Bonjour (aplicável a navegadores compatíveis com Bonjour)

Navegue para o favorito Bonjour em seu navegador (por exemplo, Safari) e clique no link para acessar a página Web.

#### Todos os sistemas operacionais

- Servidor DHCP

Para exibir as páginas de administração do servidor DHCP da rede, consulte a documentação do usuário do servidor.

- Serviço de vídeo hospedado

Para conectar a um serviço de vídeo hospedado, consulte o guia de instalação do provedor de serviços. Para obter informações e ajuda para encontrar um provedor de serviços local, acesse [www.axis.com/hosting](http://www.axis.com/hosting).

# Como atribuir um endereço IP e acessar seu dispositivo

## Aumente a segurança do seu dispositivo

---

### Aumente a segurança do seu dispositivo

#### Sobre senhas seguras

##### Importante

Os dispositivos Axis enviam a senha definida inicialmente na forma de texto plano via rede. Para proteger seu dispositivo após o primeiro login, configure uma conexão HTTPS segura e criptografada e altere a senha.

A senha do dispositivo é a proteção primária para seus dados e serviços. Os dispositivos Axis não impõem uma política de senhas, pois os produtos podem ser usados em vários tipos de instalações.

Para proteger seus dados, recomendamos enfaticamente que você:

- Altere a senha padrão fornecida com cada dispositivo.
- Use uma senha com pelo menos 8 caracteres, preferencialmente criada por um gerador de senhas.
- Não exponha a senha.
- Altere a senha em um intervalo recorrente pelo menos uma vez por ano.

#### Definição de uma senha para a conta root

##### Importante

O nome do usuário administrador padrão é **root**. Se a senha do usuário root for perdida, redefina o dispositivo para as configurações padrão de fábrica.

1. Digite uma senha. Siga as instruções sobre senhas seguras. Consulte *Sobre senhas seguras na página 8*.
2. Digite a senha novamente para confirmar.
3. Clique em Criar login. A senha está configurada.

#### Sobre as contas de usuário

A conta root padrão possui todos os privilégios e deve ser reservada para tarefas administrativas. Sempre crie uma conta de usuário com privilégios limitados para uso diário. Isso reduzirá a exposição da conta administrativa.

# Como atribuir um endereço IP e acessar seu dispositivo

## Informações adicionais

---

### Informações adicionais

- O manual do usuário está disponível em [axis.com](http://axis.com).
- Para verificar se há firmware atualizado disponível para seu dispositivo, consulte [axis.com/support](http://axis.com/support).
- Para ter acesso a treinamentos online e webinars úteis, consulte [axis.com/academy](http://axis.com/academy).

