

# Reinicialização e redefinição padrão de fábrica nos access points WAP121 e WAP321

## Objetivo

Este artigo explica como executar uma reinicialização padrão e também como redefinir para o padrão de fábrica nos pontos de acesso WAP121 e WAP321. A reinicialização ou reinicialização do dispositivo de rede é feita quando determinadas alterações nas configurações precisam de uma reinicialização ou quando o dispositivo está congelado. As consequências da reinicialização resultarão na exclusão de logs na memória volátil. As configurações do dispositivo de rede são refletidas após a reinicialização. A redefinição padrão de fábrica é usada para remover as configurações atuais/em execução no dispositivo de rede e para restaurá-las às configurações padrão originais. Recomenda-se a redefinição padrão de fábrica quando todo o dispositivo precisa ser reconfigurado e também no caso de você esquecer a senha e não conseguir se recuperar por nenhum meio, como telnet.

## Dispositivos aplicáveis | Versão do firmware

- WAP121 | 1.0.3.4 ([Baixe o mais recente](#))
- WAP321 | 1.0.3.4 ([Baixe o mais recente](#))

## Redefinir para o padrão de fábrica

Há duas maneiras de redefinir as configurações padrão de fábrica para a configuração padrão de fábrica:

- Redefinição de hardware
- Padrão de fábrica redefinido pelo utilitário de configuração da Web

### Redefinição de hardware

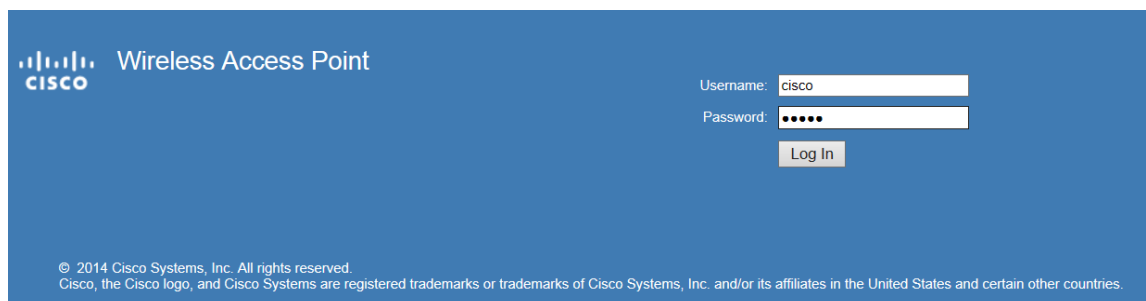
Etapa 1. Mantenha o botão **Reset** localizado na parte traseira do dispositivo por aproximadamente dez segundos com um pino.

O ponto de acesso é recarregado e está definido para as configurações padrão.

Etapa 2. Inicie um navegador da Web, como o Internet Explorer ou o Mozilla Firefox. Digite o endereço IP estático padrão **192.168.1.245** na barra de URL e pressione enter. Para acessar esse endereço IP, verifique se o computador está na rede 192.168.1.xxx.

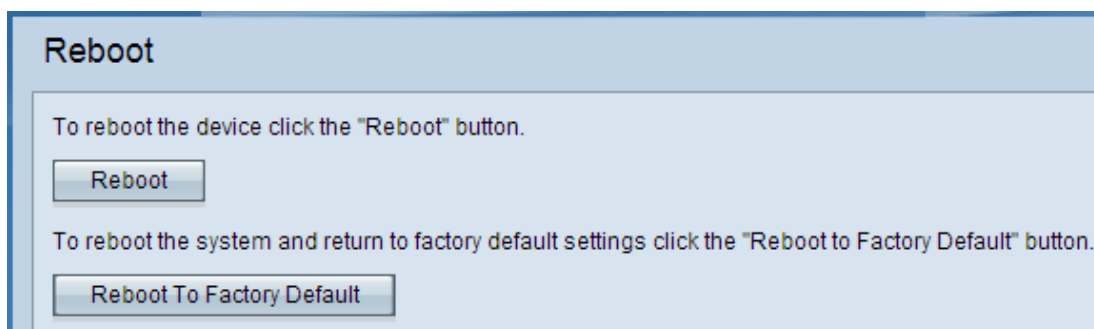
Se sua rede tiver um servidor DHCP, a configuração de endereço IP padrão de fábrica do WAP é DHCP. Na ausência de um servidor DHCP, o ponto de acesso retornará ao endereço IP estático padrão após 60 segundos.

Etapa 3. Faça login com as credenciais padrão. O nome de usuário padrão é *cisco* e a senha padrão é *cisco*.

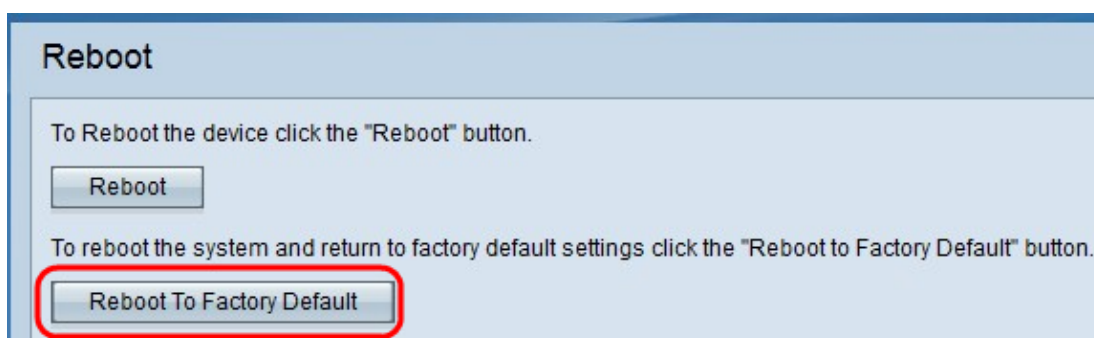


## Factory Default Reset by Web Configuration Utility (Restaurar padrão de fábrica pelo utilitário de configuração da Web)

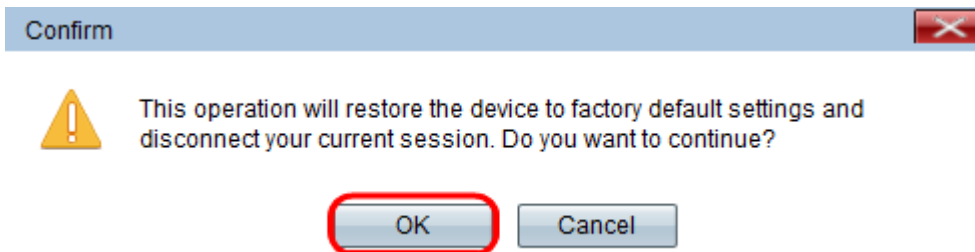
Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Administration > Reboot**. A página *Reiniciar* é aberta:



Etapa 2. Clique em **Reiniciar para o padrão de fábrica** para reinicializar o ponto de acesso e retornar o dispositivo às configurações padrão de fábrica. Após a reinicialização para o padrão de fábrica, todas as configurações salvas serão perdidas.



Etapa 3. A janela Confirmar é exibida. Clique em **OK** para continuar a reinicialização para as configurações padrão de fábrica.



## Ponto de acesso de reinicialização

Há duas maneiras de redefinir o ponto de acesso:

Reinicialização de hardware

Reiniciar com o uso do utilitário de configuração da Web

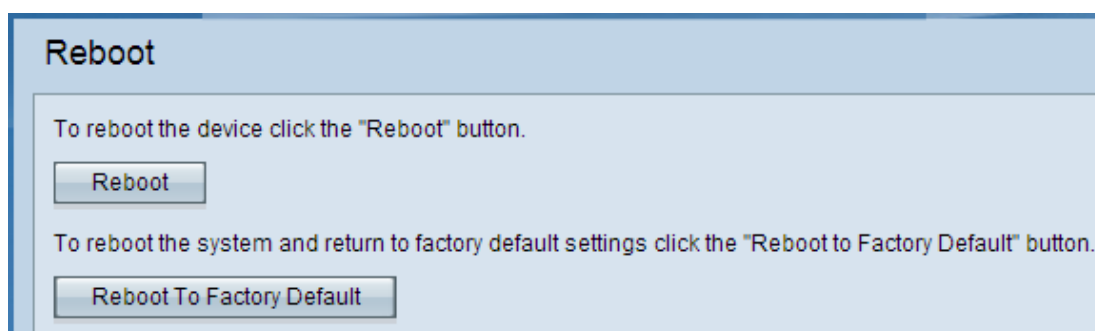
### Reinicialize o ponto de acesso por hardware

Etapa 1. Pressione o botão liga/desliga para desligar o dispositivo. Após 10 segundos, pressione o botão liga/desliga uma segunda vez para ligar o dispositivo novamente.

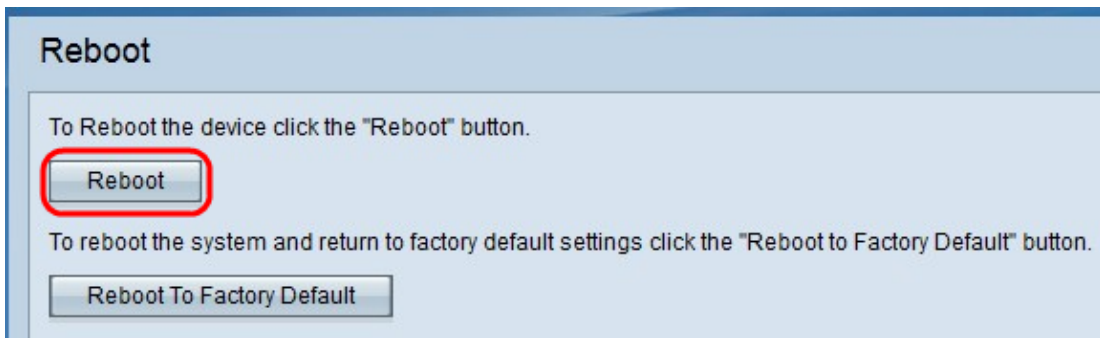
O ponto de acesso é reinicializado e atualizado.

### Reinicialize o ponto de acesso pelo utilitário de configuração da Web

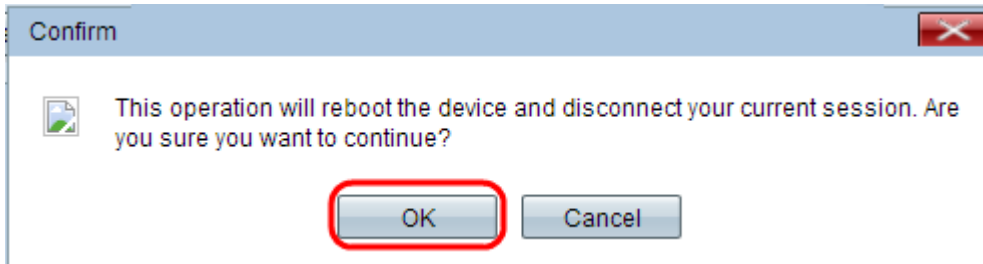
Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Administration > Reboot**. A página *Reiniciar* é aberta:



Etapa 2. Clique em **Reiniciar** para reinicializar o dispositivo.



Etapa 3. A janela Confirmar é exibida. Clique em **OK** para continuar a reinicialização do dispositivo.



Se quiser ler um artigo sobre esse mesmo tópico, confira [Reiniciar e Redefinir o ponto de acesso sem fio para as configurações padrão de fábrica.](#)