

Configuração Modo Ponto de Acesso Wiforce

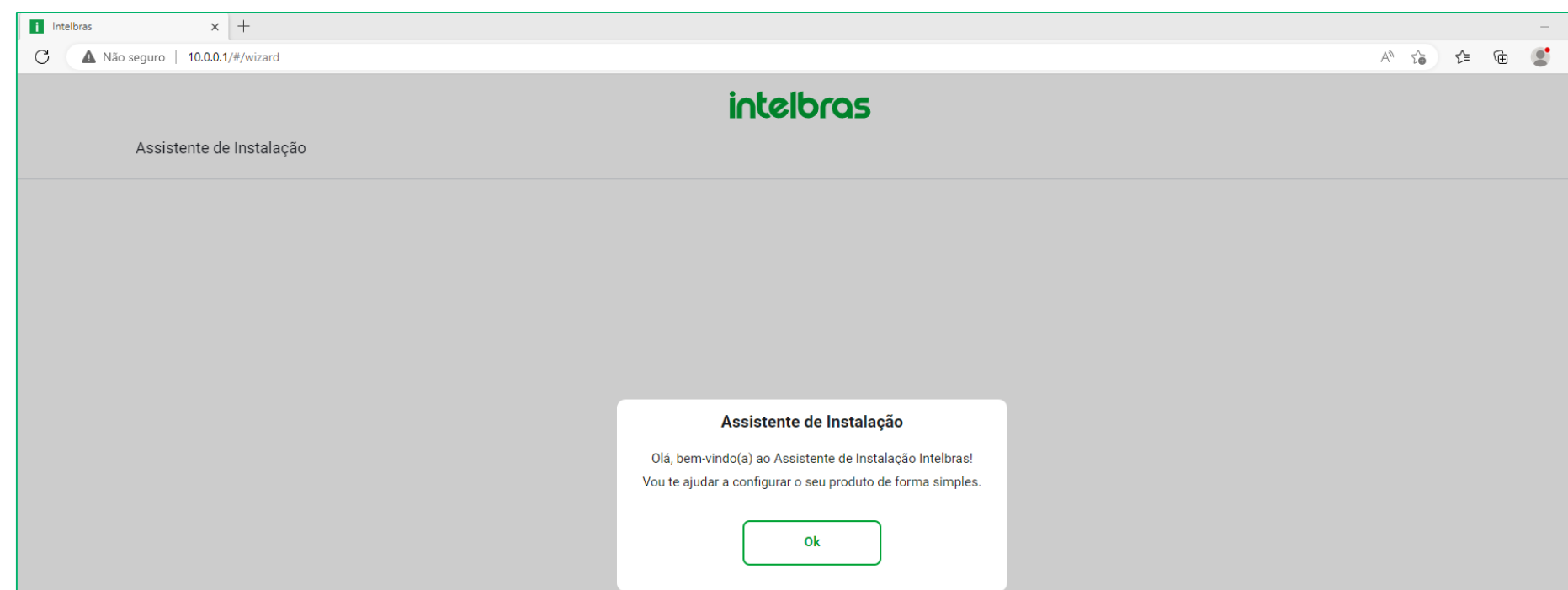


intelbras

Acessando o Roteador

O IP padrão do roteador é 10.0.0.1.

Esta linha de roteadores não possuem usuário ou senha padrão, caso na interface do produto estiver solicitando o mesmo já foi configurado.



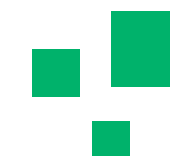
Credenciais de Acesso

Neste passo iremos configurar um usuário e senha de acesso no Roteador.

A senha deve ser considerada forte, logo indicamos usar caracteres especiais, letra maiúscula e minúscula e números.



The screenshot shows the 'Credenciais de acesso e termos de uso' (Access credentials and terms of use) configuration page. At the top, the Intelbras logo is displayed. Below the title, there are three input fields: 'Usuário' (User) with the value 'admin', 'Senha' (Password) with masked characters and a toggle icon, and 'Confirmação de senha' (Confirm password) also with masked characters and a toggle icon. A feedback message states: 'A sua senha deve ser do tipo FORTE e no momento ela é do tipo FORTE'. Below the fields, there is a checked checkbox and the text 'Eu aceito os [Termos de Uso](#) do Roteador Intelbras'. At the bottom right, there is an 'Avançar' (Next) button with a right-pointing arrow.



Ponto de Acesso

Neste modo de operação, o roteador irá se comportar com o mesmo parâmetros de rede do seu roteador principal.

Modo de operação

Roteador Wireless (padrão) ?

Ponto de Acesso (bridge) ?

Repetidor Wi-Fi ?

[Pular assistente](#)

[< Usuário](#) [Avançar >](#)

WI-FI

Nome da rede
teste

Senha da rede

Habilitar Função Mesh ?

[< Modo de Operação](#) [Confirmação >](#)

Ponto de Acesso

Após colocarmos o nome da rede, iremos confirmar e concluir a configuração.

Confirmação

Modo de Operação: Ponto de Acesso

Nome da rede WI-Fi: teste

Nome da rede WI-Fi 5GHz: teste

Senha da rede WI-Fi: ●●●●●●●●

Login para acesso ao roteador: admin

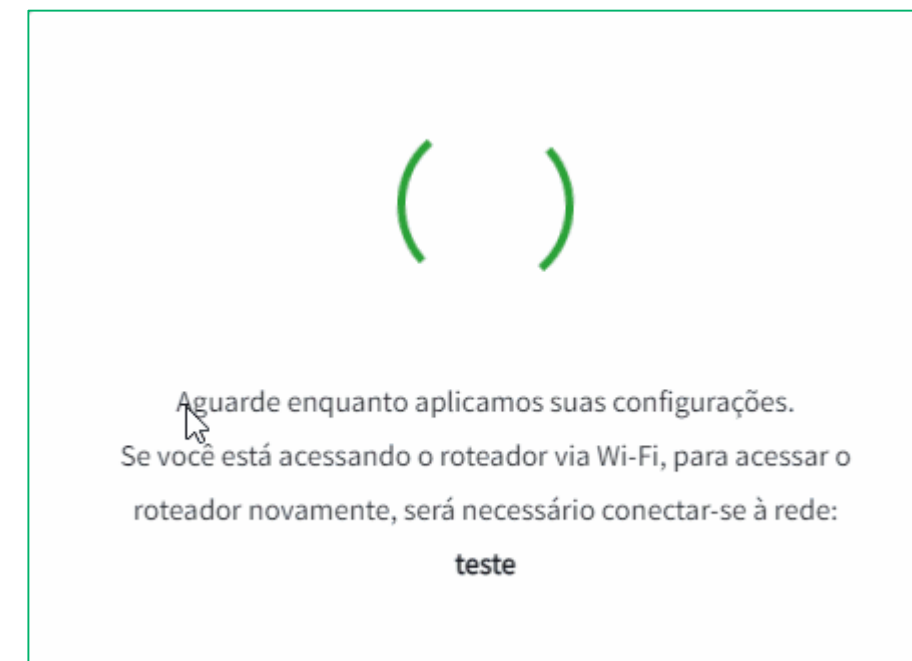
Senha para acesso ao roteador: ●●●●●●●●

Rede Mesh: Desativado

Ao concluir o assistente no modo de operação Ponto de Acesso (bridge), seu produto poderá ficar inacessível pelo IP 10.0.0.1, pois passa a receber um endereço IP fornecido pelo seu roteador principal.
Para acessá-lo novamente, verifique no seu roteador principal qual o endereço disponibilizado a ele.

< WIFI

Concluir



intelbras