

Gateway (PoE)®

Manual

GATEWAY

Modelo :	Gateway (PoE)
Dimensões :	70mm x 70mm x 26mm
Rede :	Rj45
Porta de rede :	10M/100M
Padrão IEEE :	802.3
Interface de energia :	Tipo-C USB/PoE
Entrada de energia :	500mA

Status da luz



Quando o gateway está ligado:

- A luz pisca alternadamente de vermelho a azul. Em modo de emparelhamento.
- Luz azul: Modo ligado
- Luz vermelha: Falha na rede



Emparelhar Gateway com APP

1. Activa a APP



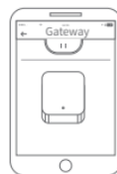
2. Pressiona "☰"



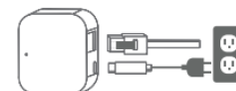
3. Seleciona [Gateway]



4. Selecciona Gateway



5. Conecte o gateway e ligue-o, enquanto a luz pisca alternadamente em vermelho e azul.



6. Pressiona sinal "+ "



9. Completa

⚠ Aviso: Se o tempo limite expirar, desligue e tente novamente.

Garantia limitada

Por qualquer defeito de material e mão de obra, o comprador original do produto

1) Pode devolver ou solicitar uma substituição dentro de 7 dias da fatura.

2) Pode solicitar uma substituição dentro de 15 dias da fatura.

3) Pode solicitar reparo gratuito em 365 dias da fatura. Esta garantia não cobre defeitos causados por modificação, alteração, uso indevido ou abuso físico do produto.

Aviso

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Regras da FCC. A operação está sujeita às duas condições a seguir: (1) este dispositivo não pode causar interferência prejudicial e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar operação indesejada.

Alterações ou modificações não aprovadas expressamente pela parte responsável pela conformidade podem anular a autoridade do usuário para operar o equipamento.

Nota: Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Esses limites foram criados para fornecer proteção razoável contra interferência prejudicial em uma instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, poderá causar interferência prejudicial às comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que a interferência não ocorra em uma instalação específica. Se este equipamento causar interferência prejudicial à recepção de rádio ou televisão, que pode ser determinada desligando e ligando o equipamento, recomenda-se que o usuário tente corrigir a interferência usando uma ou mais das seguintes medidas:

- Reoriente ou reposicione a antena receptora.
- Aumente a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conecte o equipamento a uma tomada em um circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.
- Consulte o revendedor ou um técnico experiente em rádio / TV para obter ajuda.

NOTA: Este dispositivo e sua [s] antena [s] não devem ser colocados juntos ou operados em conjunto com qualquer outra antena ou transmissor.

Declaração de exposição à RF

Para manter a conformidade com as diretrizes de exposição à RF da FCC, este equipamento deve ser instalado e operado a uma distância mínima de 20 cm do radiador do seu corpo. Este dispositivo e suas antenas não devem ser colocadas ou operadas em conjunto com qualquer outra antena ou transmissor.

iTEC®
one step forward