



VIDEO PORTEIRO INTELIGENTE Wi-Fi

MANUAL DE INSTRUÇÕES



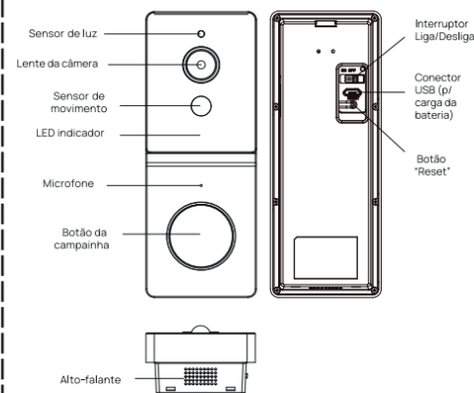
CONTEÚDO

Neste manual, são apresentadas informações sobre a aplicação, instalação e configurações básicas necessárias para o funcionamento correto e seguro do produto.

DESCRIÇÃO E APLICAÇÕES

O Vídeo Porteiro Inteligente une as funcionalidades de um interfone e de uma câmera de segurança, com conectividade Wi-Fi. Essa combinação possibilita o monitoramento das pessoas nas imediações e a comunicação com os visitantes, de forma remota e segura.

CONHECENDO O PRODUTO



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Vídeo porteiro
Tensão de entrada: 5VCC
Corrente máxima: 1A
Tipo de entrada do carregador: Micro USB
Grau de proteção: IP65
Protocolo de comunicação: Wi-Fi 2,4GHz
Potência de saída (RF): 17,5 dBm
Temperatura de operação: -20°C a 50°C
Compatibilidade: Cartões de memória micro SD de 32GB, 64GB ou 128GB.

Campainha sonora
Tensão de entrada: 100 a 240V (50/60Hz)
Temperatura de operação: -10°C a 45°C
Frequência de operação: 433 MHz

LED indicador:
Luz Verde
Acesa: Bateria em carga
Apagada: Bateria completa
Piscando: Carregamento anormal

Luz Vermelha

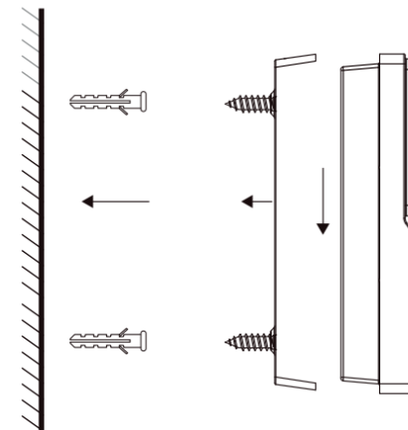
Acesa: Falha de conexão de rede
Piscando: Falha do equipamento
Piscando (vermelho e azul): Em atualização

Luz Azul

Acesa: Conexão realizada / Chamada da campainha
Apagada: Modo de espera
Piscando 3 vezes: Ativação da campainha
Piscando lentamente: Aguardando configuração

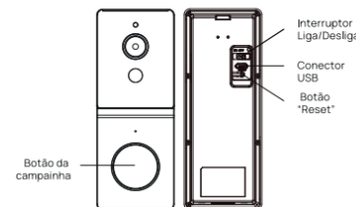
INSTALAÇÃO DO PRODUTO

1. Retire a tampa traseira conforme indicado na pág.9;
2. Faça furação e insira as buchas na parede usando os orifícios do suporte como referência;
3. Use os parafusos para fixar o suporte;
4. Encaixe o Vídeo Porteiro no suporte para finalizar a instalação.



OPERAÇÕES BÁSICAS

Ligar: Posicione o interruptor na posição "On"
Desligar: Posicione o interruptor na posição "Off"
Reset: Pressione o botão "Reset" por cerca de 5 segundos



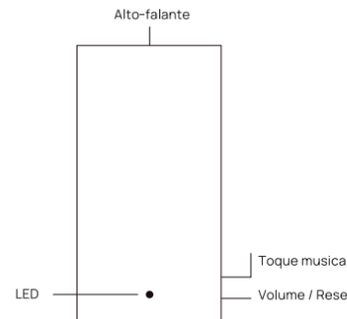
Botão da campainha:

Aperte 1 vez para tocar a campainha. Caso não seja atendido ou seja recusado, o Vídeo Porteiro irá emitir uma mensagem de voz, instruindo a visita a deixar um recado de áudio e vídeo com duração de até 10 segundos.

Obs.: Não é possível personalizar a mensagem de voz do vídeo porteiro.

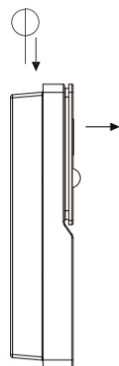
PAREAMENTO (CAMPAINHA)

1. Conecte o alto-falante em uma tomada;
2. Pressione o botão "Reset" por alguns segundos até que o dispositivo comece a tocar. O LED irá piscar lentamente e o dispositivo entrará em modo de pareamento;
3. Pressione o botão da campainha do Vídeo Porteiro. O alto-falante irá tocar e o LED apagará, indicando que está pareado.



CARREGAMENTO DO VIDEO PORTEIRO

1. Insira a agulha no orifício e pressione para baixo;
2. Puxe a campainha para a frente;
3. Conecte o carregador na entrada USB do produto.



CONFIGURAÇÃO

1) Primeiramente, faça o download do app MG Smart Link:



2) Registre-se ou faça o login, caso você já tenha conta:



▶ Toque em "Inscrever-se" para criar uma conta, digitando o seu número de telefone para obter o código de verificação e, posteriormente, clique em "Definir senha";

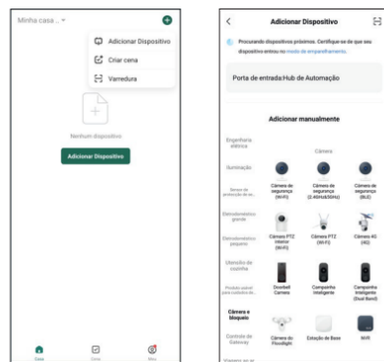
▶ Toque em "Conecte-se" se você já possui uma conta MG Smart Link;

▶ Habilite as permissões solicitadas pelo aplicativo (Bluetooth e localização).

3) Adicionando o Vídeo Porteiro Inteligente:

a) Inicialmente, no canto superior direito da "Minha Página", clique em "+" e, posteriormente, selecione a opção "Adicionar Dispositivo";

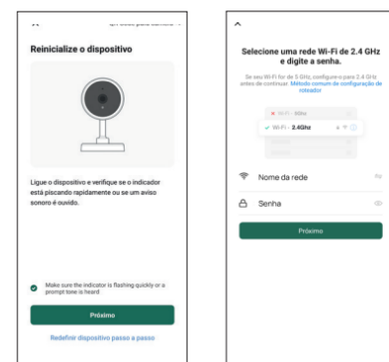
b) Clique na opção "Câmera e bloqueio" na coluna à esquerda e, em seguida, selecione a opção "Campainha Inteligente";



c) Verifique se o modo "QR Code para câmera" está selecionado. Em seguida, marque a opção da tela e clique em "Próximo";

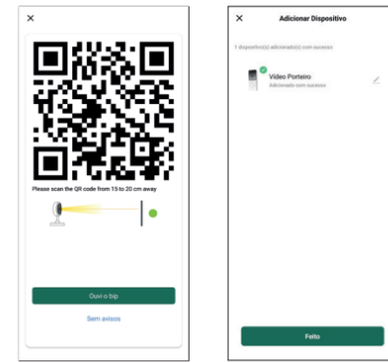
d) Entre com os dados de sua rede Wi-Fi e clique em "Ok";

A rede Wi-Fi utilizada deve ser de 2,4GHz, uma vez que os dispositivos não são compatíveis com redes 5G. **Se você conectou em uma rede 5G, desconecte o Vídeo Porteiro e conecte-o na rede 2,4GHz.**



e) Escaneie o QR Code que aparecerá no seu celular usando a câmera do Vídeo Porteiro. Ao ouvir o aviso sonoro, selecione a opção "Ouvir o bipe";

f) Quando o LED indicador do dispositivo mudar o estado de luminosidade piscante para estável, a configuração de rede estará pronta.



ORIENTAÇÕES GERAIS

1. Para garantir o uso correto deste produto, ele deve ser instalado, mantido e desmontado por um profissional qualificado;

2. Antes de instalar e desmontar este produto, a chave geral ou disjuntor geral deve ser desligado para evitar o risco de choque elétrico;

3. Confirme se a tensão da rede está de acordo com a tensão de trabalho do produto antes de usar;

4. O produto é indicado para fixação em paredes de alvenaria;

TERMOS DE GARANTIA

Este produto é garantido por 1 ano contra defeitos de fabricação e componentes, sendo excluídos os defeitos decorrentes de ligações e instalações incorretas, usos não especificados e modificações que afetem as funcionalidades ou capacidades, além de danos causados pelo manuseio ou conservação inadequados.

A MarGirius não se responsabiliza pela instalação e configuração deste produto, que deverão ser feitas por pessoas capacitadas. Esses custos não estão incluídos no valor do produto.

A proteção da rede contra invasores (hackers) é de responsabilidade do usuário, que deve manter as atualizações dos softwares e aplicativos em dia, bem como tomar outras providências para garantir a segurança do seu sistema.

Incorpora produto homologado pela ANATEL



Agência Nacional de Telecomunicações

00955-24-15596

"Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados."

Para mais informações, consulte o site: www.anatel.gov.br



Importado por:

MAR-GIRIUS CONTINENTAL I.C.E. LTDA
Av. Vicente Zinni, 665 | Porto Ferreira-SP
Caixa postal 521 | CEP 13660-971
Televendas ou SAC: 0800 707 3262
email: sac@margirius.com.br | www.margirius.com.br