

## Vídeoporteiro mãos-livres Classe100 V16B

374511

### Descrição

Vídeoporteiro mãos-livres de 2 FIOS com ecrã LCD a cores de 5".

Possui 2 botões físicos para controlar as principais funções do vídeo porteiro – atender e encerrar a chamada – e 3 teclas capacitivas que permitem abrir a fechadura, ativar o painel externo/ display cíclico das câmeras e personalizar a ação rápida que o usuário mais utiliza. frequentemente - por ex. controle de luzes de escada, interfone, acionamento da fechadura adicional e acionamentos gerais.

O aparelho possui um joystick lateral para regular: a cor, o brilho e o contraste da tela, o volume do áudio e o volume do toque.

Possui um LED para indicar o desligamento da chamada.

A instalação pode ser feita na superfície com a moldura correspondente (fornecida como padrão) ou utilizando o suporte de mesa que é vendido separadamente.

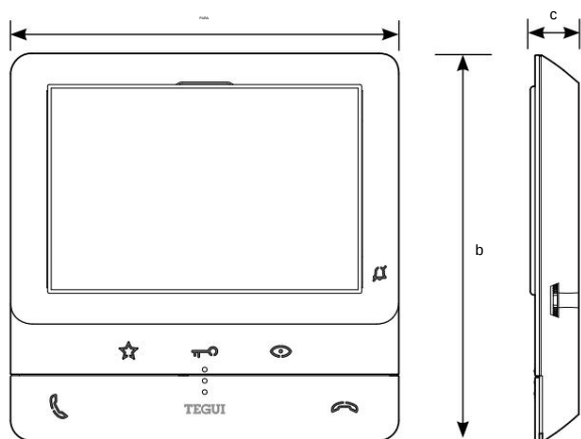
### Artigos relacionados

344692 Suporte para desktop

### Dados técnicos

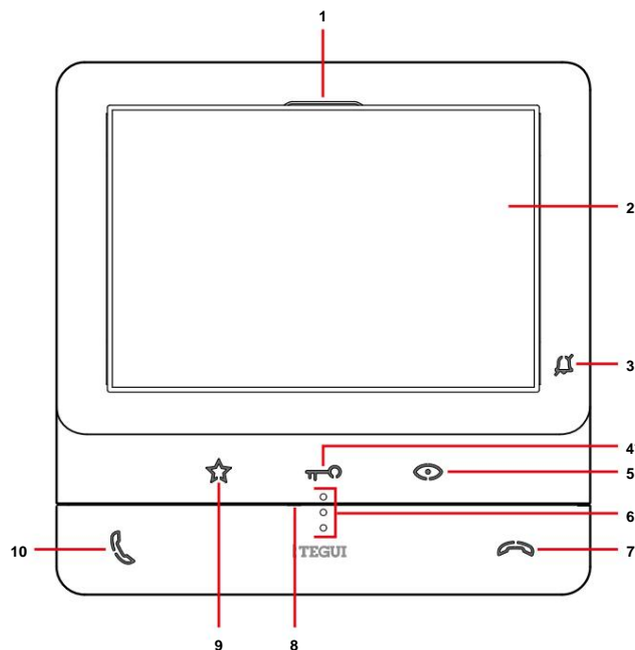
Alimentação:	18 – 27 Vcc
Consumo em standby:	10mA
Consumo máximo:	250mA máx.
Seção máxima do cabo para cada terminal:	2 x 1mm <sup>2</sup>
Temperatura operacional:	5 – 40°C

### Dimensões



mm	b	c
164 mm	165 mm	20,5 mm

Vista frontal



### Lenda

Os botões acendem e emitem um sinal sonoro quando pressionados (podem ser desativados).

1. Palestrante

Tela de 2,5 " (16:9)

3. Led que indica a desativação da campainha

LED vermelho piscando: desativação da campainha

4. Toque no botão para abrir a fechadura \*

5. Toque no botão para ativar o painel externo/exibição cíclica das câmeras

6. Guias táteis para cegos

7. Botão para desativar a comunicação

LED vermelho piscando: chamada em andamento

8. Microfone

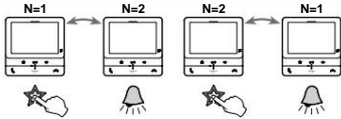
9. Botão de toque para controlar luzes / favoritos da escada

10. Botão para ativar a comunicação

LED verde piscando: chamada recebida

\* Se os LEDs piscarem em branco quando pressionados, significa que a função "bloqueio seguro" foi ativada e o botão está desativado.



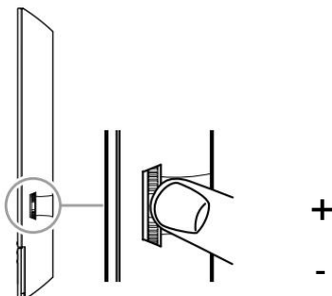
MODO	FUNÇÃO DO	GRAUS
M=00	 <b>BOTÃO Ativação</b> direta do bloqueio da placa externa (configurada com o mesmo P) ou ativação da placa externa em conexão	
	 <b>Ativação do PE</b> (configurado com o mesmo P) em modo direto sem chamada. Visualização cíclica das câmaras do painel exterior e das câmaras presentes na instalação. Chamada direta para a central de portaria se presente no local e configurada em tempo útil	
	 <b>Acionamento</b> do atuador para acender as luzes da escada	
M=01	 <b>Ativação</b> direta do bloqueio da placa externa (configurada com o mesmo P) ou ativação da placa externa em conexão	
	 <b>Ativação do PE</b> (configurado com o mesmo P) em modo direto sem chamada. Visualização cíclica das câmaras do painel exterior e das câmaras presentes na instalação. Chamada direta para a central de portaria se presente no local e configurada em tempo útil	
	 <b>Abertura da fechadura PE</b> (configurada com P+1) em modo direto sem chamada ou acionamento do atuador 346210 (configurado com P+1 e MOD=5) ou acionamento dos atuadores da fechadura 346230 - 346260 (configurado com P+1)	
M=02	 <b>Ativação</b> direta do bloqueio da placa externa (configurada com o mesmo P) ou ativação da placa externa em conexão	
	 <b>Intercomunicação</b> consigo mesmo, envia a chamada para todos os dispositivos com o mesmo endereço	
	 <b>Acionamento</b> do atuador para acender as luzes da escada	
M=03	 <b>Ativação</b> direta do bloqueio da placa externa (configurada com o mesmo P) ou ativação da placa externa em conexão	
	 <b>Ativação do PE</b> (configurado com o mesmo P) em modo direto sem chamada. Visualização cíclica das câmaras do painel exterior e das câmaras presentes na instalação. Chamada direta para a central de portaria se presente no local e configurada atempadamente	
	 <b>Intercomunicação</b> consigo mesmo, envia a chamada para todos os dispositivos com o mesmo endereço	
M=04	 <b>Ativação</b> direta do bloqueio da placa externa (configurada com o mesmo P) ou ativação da placa externa em conexão	
	 Função "INTERCOMUNICAÇÃO PRÉ-ESTABELECIDADA" com chamada que intercomunica com a UI configurada com N= 1. A partir das unidades interiores presentes na instalação pode ser enviada uma chamada Intercom para a unidade interior configurada com N= 1. A unidade interna configurada com N= 1 recebe chamadas Intercom mas NÃO as envia.	
	 <b>Acionamento</b> do atuador para acender as luzes da escada	
M=05	 <b>Ativação</b> direta do bloqueio da placa externa (configurada com o mesmo P) ou ativação da placa externa em conexão	
	 <b>Ativação do PE</b> (configurado com o mesmo P) em modo direto sem chamada. Visualização cíclica das câmaras do painel exterior e das câmaras presentes na instalação. Chamada direta para a central de portaria se presente no local e configurada atempadamente	
	 <b>Intercomunicação</b> dentro do apartamento em instalações com interface apartamento 346850 ou <b>intercomunicação</b> entre apartamentos em instalações sem interface apartamento	
M=06	 <b>Ativação</b> direta do bloqueio da placa externa (configurada com o mesmo P) ou ativação da placa externa em conexão	
	 <b>Ativação do PE</b> (configurado com o mesmo P) em modo direto sem chamada. Visualização cíclica das câmaras do painel exterior e das câmaras presentes na instalação. Chamada direta para a central de portaria se presente no local e configurada em tempo útil	
	 <b>Intercomunicador</b> geral , envia uma chamada para todos os dispositivos do apartamento nas instalações com interface apartamento 346850 ou <b>intercomunicador</b> para todos os dispositivos da instalação nas instalações sem interface apartamento 346850	
M=07	 <b>Ativação</b> direta do bloqueio da placa externa (configurada com o mesmo P) ou ativação da placa externa em conexão	
	 <b>Ativação do PE</b> (configurado com o mesmo P) em modo direto sem chamada. Visualização cíclica das câmaras do painel exterior e das câmaras presentes na instalação. Chamada direta para a central de portaria se presente no local e configurada atempadamente	
	 <b>Ativação do PE</b> (configurado com P+1) em modo direto sem chamada ou ativação do atuador 346210 (configurado com P+1 e MOD=9)	

## Configurações e configurações do dispositivo

Usando o joystick você pode fazer ajustes (menu Configurações e/ou configurações de parâmetros durante a conexão de Áudio/Video) e configurações (Menu Configurações)

### Usando o joystick

Para navegar no menu e selecionar as diferentes configurações, você deve usar o joystick na lateral do dispositivo.

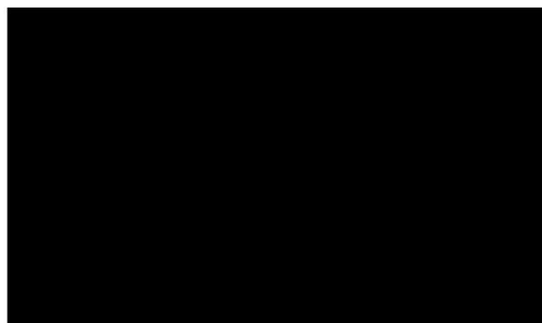


### Símbolos de legenda

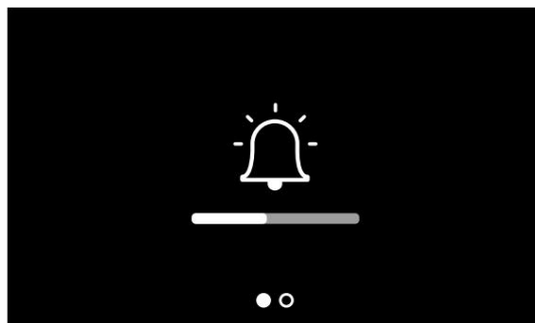
SÍMBOLO	AÇÃO A SER REALIZADA	FUNÇÃO
	Imprensa	Confirmar/entrar no modo Configurações
	Pressione e segure por mais de 8 s.	Entre no modo Configurações
	Mova o joystick (quando liberado ele retorna à posição central)	Página anterior/subir de nível
	Mova o joystick (quando liberado ele retorna à posição central)	Próxima página/diminuir nível

Configurações

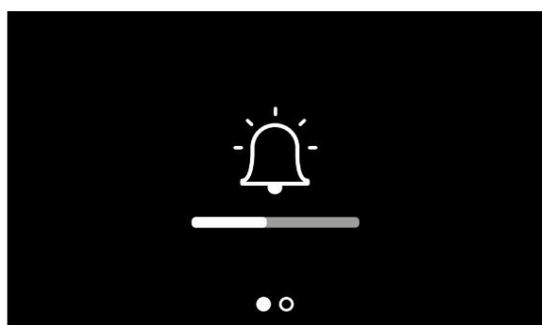
MENU DE CONFIGURAÇÕES



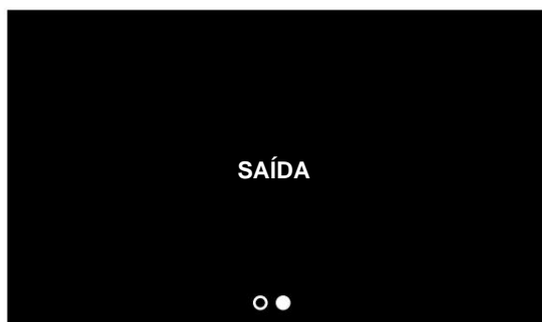
No modo de espera, pressione o joystick para ativar a tela



Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar a página entre:



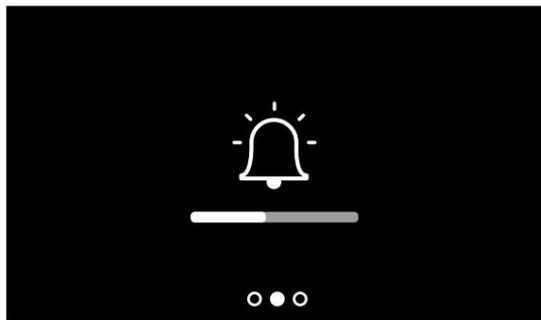
Ajustar o volume da campainha



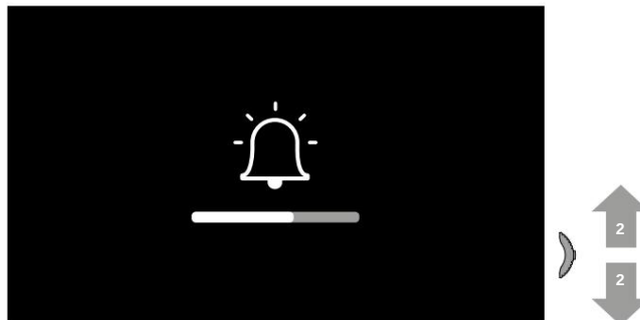
Sair do menu

## REGULAÇÃO DO VOLUME DA CAMPAINHA

No modo stand-by, pressione o joystick para ativar a tela e selecionar a página correspondente



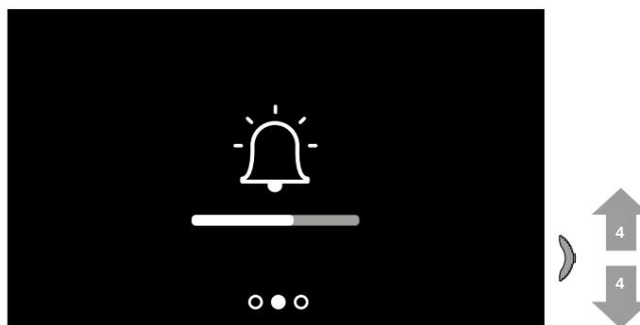
1 Pressione o joystick para ajustar o volume.  
A campainha toca no nível de volume configurado



2 Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar o nível de volume (1 – 8).



3 Para confirmar a configuração, pressione o joystick ou aguarde o tempo esgotado



4 Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar outra configuração ou a última página para sair



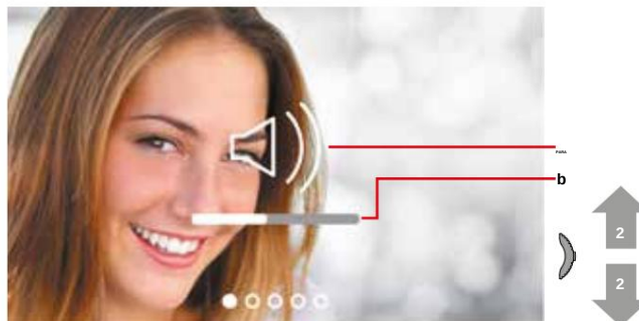
No nível mínimo a campainha é silenciada.  
O LED correspondente pisca em vermelho

## CONFIGURAÇÕES DE PARÂMETROS DE ÁUDIO E VÍDEO

Durante a ligação a uma unidade interior ou a uma botoneira exterior, pode modificar o volume do áudio e, apenas para dispositivos de áudio e vídeo, a cor, o contraste e o brilho da imagem.



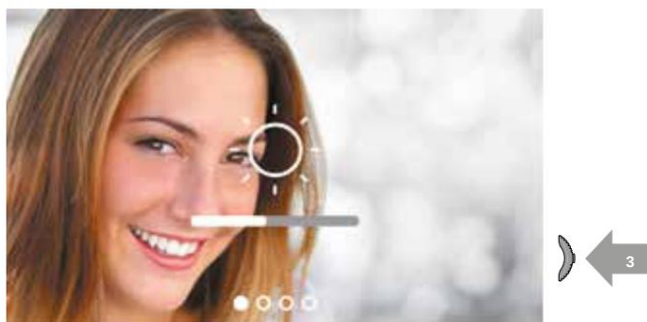
1 Durante uma conexão, pressione o joystick para modificar os parâmetros



A página mostra o tipo de parâmetro (A) e o nível configurado (B)

2 Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar o tipo de parâmetro cujo valor deseja modificar (ver tabela abaixo)

ÍCONE	TIPO DE PARÂMETRO
	Volume de áudio <span style="float: right;">Parâmetro ajustável apenas com áudio ativo</span>
	Brilho da imagem
	Contraste da imagem
	Cor da imagem



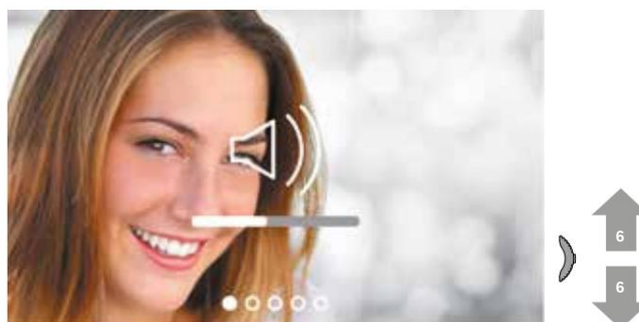
3 Pressione o joystick para modificar o nível



4 Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar o nível desejado



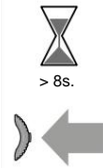
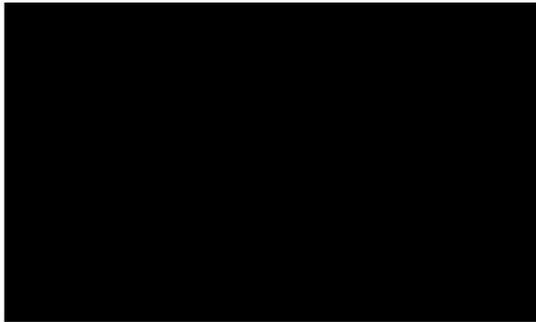
5 Para confirmar, pressione o joystick ou aguarde o tempo limite.



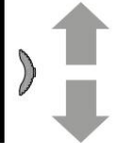
6 Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar outro parâmetro ou a última página para sair

## Configurações

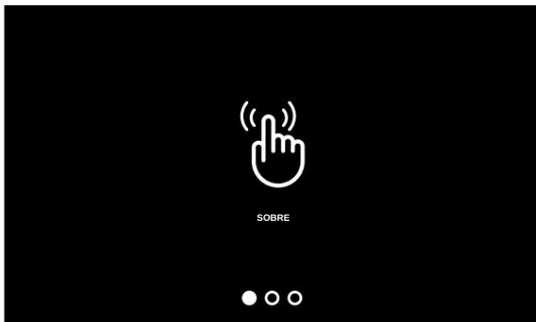
MENU DE CONFIGURAÇÕES



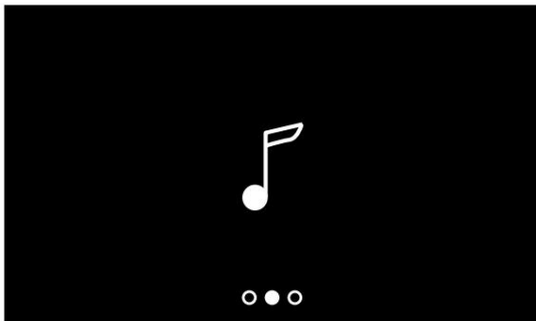
No modo de espera, pressione e segure o joystick **por pelo menos 8 segundos** para ativar a tela e entrar no menu de configurações



Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar a página entre:



Ativar e desativar o tom do botão



Associar um tom a um evento



Sair do menu

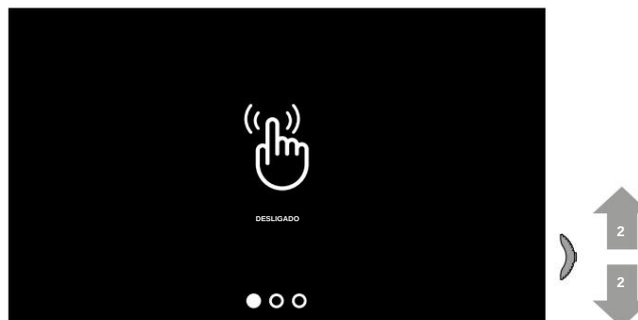
**ATIVACÃO/DESATIVACÃO DO TOM DO BOTÃO** Na configuração básica, quando um botão é pressionado, um sinal sonoro soa. Esta função pode ser desabilitada ou reativada seguindo os seguintes passos.

No modo stand-by, **pressione e segure o joystick por pelo menos 8 segundos** para entrar no menu avançado e selecionar a página correspondente



A Indicação do estado da função (ON = ativa, OFF = desativada)

1 Para alterar o modo pressione o joystick



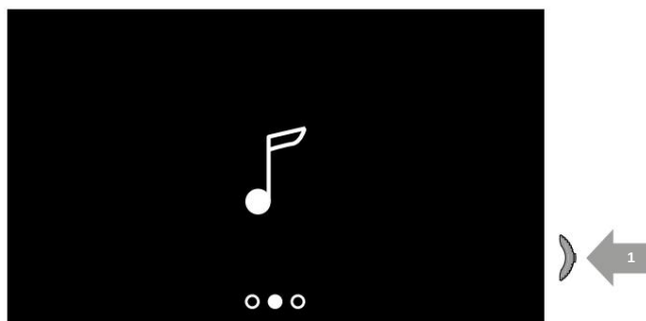
2 Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar outra configuração ou a última página para sair

#### ASSOCIAR UM TOM A UM EVENTO (CHAMADA)

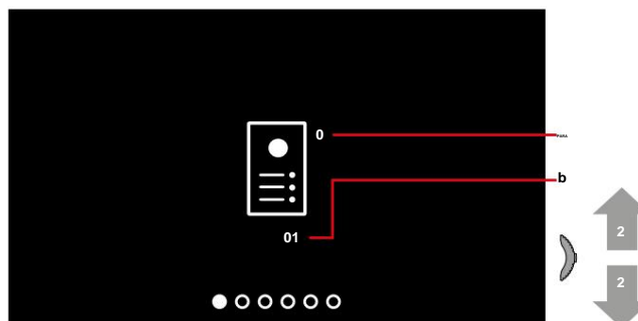
Nesta página você pode modificar as melodias associadas aos vários tipos de chamada.

As melodias tocadas pela chamada da botoneira, configuradas com S=2 e S=3, estão definidas por defeito e não podem ser modificadas

No modo stand-by, **pressione e segure o joystick por pelo menos 8 segundos** para entrar no menu avançado e selecionar a página correspondente

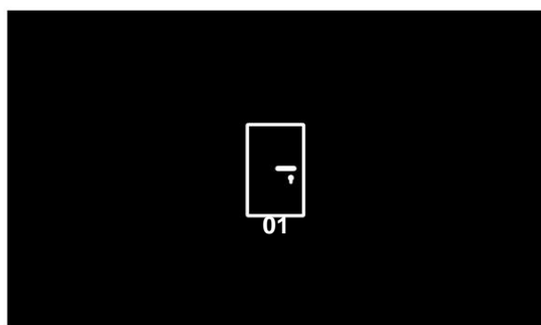


1 Pressione o joystick para associar o primeiro evento

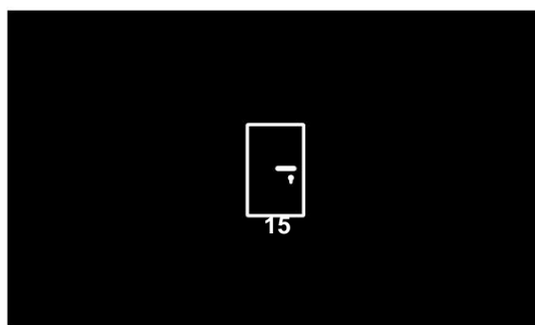


A página mostra o tipo de chamada (A) e o número de toque atual (B)  
2 Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar o tipo de chamada para o qual deseja configurar o toque (ver tabela abaixo)

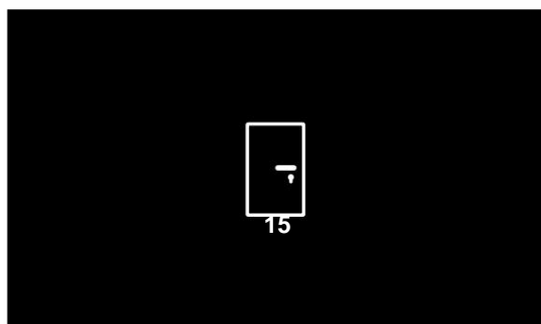
ÍCONE	TIPO DE CHAMADA
	Selecione um toque no PAINEL EXTERIOR PRINCIPAL (S=0)
	Selecione um toque do PAINEL EXTERIOR SECUNDÁRIO (S=1)
	Selecione um tom de CHAMADA DE ANDAR
	Seleção de tom de CHAMADA DE INTERCOM
	Seleção de tom de CHAMADA DE INTERCOM EXTERIOR (somente com interface 346850)



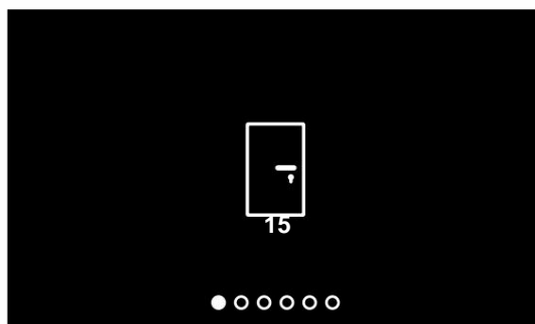
3 Pressione o joystick para continuar



4 Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar a melodia que deseja associar (a melodia será reproduzida)



5 Para confirmar, pressione o joystick ou aguarde o tempo limite



6 Mova o joystick para cima ou para baixo para selecionar outra chamada ou última página para sair

#### Função STATUS DA PORTA

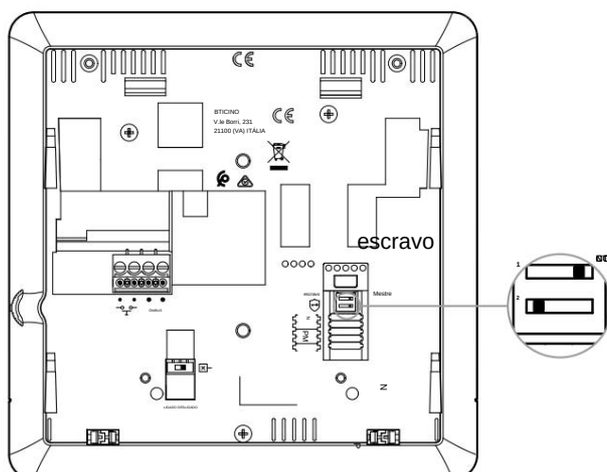
Esta função indica o estado da fechadura: se estiver aberta, o LED da fechadura pisca; se fechado, permanece desligado.

**Atenção:** Esta função só pode ser ativada se a instalação permitir — são necessários dispositivos adicionais.

#### Função BLOQUEIO SEGURO

Quando esta função está ativa, impede a abertura da fechadura da placa quando a unidade interior está em standby. A abertura da fechadura só é permitida quando o painel exterior e a unidade interior comunicam por voz.

**Ativação da função**



**Nota:** Quando a função está ativa, todos os botões ficam desativados em todas as configurações que envolvem a ativação de um bloqueio e se pressionados o LED branco correspondente pisca.