



# MANUAL DO USUÁRIO

## PAINEL FILA ÚNICA

Válido para os modelos 4035 e 4036

Versão 2020

## ÍNDICE

1. INTRODUÇÃO	p.3
2. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	p.4
3. CUIDADOS E SEGURANÇA NA INSTALAÇÃO	p.4
4. GUIA DE INSTALAÇÃO	p.5
4.1. FIXAÇÃO	
4.2. ALIMENTAÇÃO	
4.3. RECOMENDAÇÕES	
5. CONFIGURAÇÕES	p.6
5.1. COMO AJUSTAR O VOLUME DA CAMPAINHA	
5.2. COMO AJUSTAR O TOQUE DA CAMPAINHA	
6. OPERAÇÕES BÁSICAS	p.8
6.1. COMO CHAMAR NO PAINEL	
6.2. COMO DESLIGAR O DISPLAY (STAND BY)	

## 1. INTRODUÇÃO

Obrigado por adquirir um de nossos produtos. É um prazer ter você como nosso cliente.

Nesse manual de instruções você vai encontrar todas as informações necessárias para instalar, configurar e manter seu painel em pleno funcionamento. Para dúvidas que vão além do aqui informado, entre em contato conosco:

E-mail: [sac@displaypaineis.com.br](mailto:sac@displaypaineis.com.br)

Telefone: (62) 3207-3333

### ADVERTÊNCIAS PARA O USUÁRIO

#### CUIDADO: INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

- Não permita que crianças fiquem próximas do produto em funcionamento;
- Mantenha os controles remotos ou outros meios de acionamento fora do alcance de crianças;
- O usuário não deve tentar reparar ou modificar o produto. Para isso, deve procurar assistência técnica qualificada;
- Tudo o que não está expressamente previsto nesse manual de instruções deve ser considerado como não permitido;
- É importante guardar esse manual para eventuais consultas;
- Esse aparelho não se destina ao uso de crianças ou de pessoas com falta de experiência ou conhecimento, a menos que tenham recebido as devidas instruções ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

## 2. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Painel Eletrônico</b>	
Frequência de operação (recepção)	433,92 Mhz
Alimentação	DC 12 V 2000 mA
Ganho de recepção	20-30 m
Conector de alimentação	2,1 x 5,5 mm

<b>Adaptador AC/DC</b>	
Entrada	110-240 VAC 50/60 Hz 2000 mA
Saída	12 VDC 2000 mA max

<b>Controle Remoto Transmissor</b>	
Frequência de operação	433,92 Mhz
Alcance de transmissão	20-30 m

## 3. CUIDADOS E SEGURANÇA NA INSTALAÇÃO

- As orientações presentes nesse manual devem ser lidas atentamente antes de instalar o produto;
- A instalação deve ser feita apenas por pessoas qualificadas e com experiência em instalação de produtos eletrônicos;
- O equipamento não deve ser instalado em locais de risco. A má fixação dos componentes implica em possíveis riscos para a segurança, tais como quedas que podem atingir pessoas ou objetos;
- As instalações devem ser realizadas de acordo com a norma NBR-5410;
- A alimentação elétrica deve ser interrompida antes de efetuar qualquer intervenção na instalação;

- Deve-se verificar se o aterramento foi corretamente realizado;
- O instalador deve proporcionar todas as informações relativas ao funcionamento em caso de emergência e entregar ao usuário o manual de instruções que acompanha o produto;
- A Display Painéis não se responsabiliza pelo uso inapropriado ou má instalação do equipamento.

## **4. GUIA DE INSTALAÇÃO**

### **4.1. FIXAÇÃO**

Para a instalação do painel em parede de concreto, utilize o conjunto de fixação com buchas 6 ou 8 mm e parafusos que acompanha o produto. O painel deve ser cuidadosamente encaixado nos parafusos fixados na parede através dos furos localizados em sua parte traseira.

### **4.2. ALIMENTAÇÃO**

Após fixar corretamente o painel na parede, conecte o terminal de alimentação da fonte ao conector de alimentação do painel, localizado em seu canto inferior direito (visão frontal).

A polaridade do conector de saída da fonte deve ser positiva do lado interno e negativa do lado externo.

### **4.3. RECOMENDAÇÕES**

Recomenda-se a instalação do painel em local visível e seguro ao público.

A fonte de alimentação somente deve ser ligada na tomada após ter a certeza de que a instalação está correta e segura. É recomendado que desligue os disjuntores da sua caixa de luz para obter plena segurança e evitar choques elétricos.

## 5. CONFIGURAÇÕES

Para que os controles funcionem em compatibilidade com o Painel de Senhas, é necessário que os mesmos possuam 3 canais e um C.I de modelo 6p20. Recomendamos os modelos 4010 e 4011 Display Painéis.

### CONTROLE AJUSTADOR



A: Avança B: Liga/Desliga e retrocede C: Confirma

## CONTROLE ACIONADOR



A: Chama senhas B: Rechama senhas C: Sem função

### 5.1. COMO AJUSTAR O VOLUME DA CAMPAINHA

- 1) Pressione o botão B do Controle Ajustador e o painel entrará em modo de espera. Pressione B novamente até aparecerem 2 traços;
- 2) Pressione o botão C. Aparecerá "SA" no display;
- 3) Avance com o botão A até "A5";
- 4) Pressione o botão C para entrar no modo de ajuste de volume;
- 5) Com os botões A e B, diminua ou aumente o volume até encontrar o mais adequado;
- 6) Pressione o botão C para confirmar e voltar ao modo "A5";
- 7) Pressione o botão A até aparecer a sigla "SA". Aperte o botão C para sair.

## 5.2. COMO AJUSTAR O TOQUE DA CAMPAINHA

- 1) Pressione o botão B do Controle Ajustador e o painel entrará em modo de espera. Pressione B novamente até aparecerem 2 traços;
- 2) Pressione o botão C. Aparecerá “SA” no display;
- 3) Avance com o botão A até “|-5”;
- 4) Pressione o botão C para entrar no modo de ajuste da campainha eletrônica;
- 5) Navegue pelas opções de toques através dos botões A e B até encontrar o mais adequado;
- 6) Pressione C para confirmar e voltar a “|-5”;
- 7) Pressione o botão A até aparecer a sigla “SA”. Aperte o botão C para sair.

### IMPORTANTE

Caso se acesse o modo de configurações por engano, deve-se navegar até “SA” e pressionar o botão C do Controle Ajustador.

## 6. OPERAÇÕES BÁSICAS

### 6.1. COMO CHAMAR NO PAINEL

Pressione o botão A do Controle Acionador. A campainha eletrônica emitirá um som quando o número do guichê aparecer no display.

### 6.2. COMO DESLIGAR O DISPLAY (STAND BY)

Pressione o botão B do Controle Ajustador.

A Display Painéis garante este produto contra defeitos de fabricação e/ou de componentes por um período de 12 meses, sendo facultado a mesma a opção de reparo ou troca do produto. Em regiões onde não existam serviços técnicos autorizados, as despesas de transporte/envio do equipamento à assistência técnica correrão por conta do consumidor. Essa garantia perderá o efeito nos seguintes casos: Utilização fora das especificações apresentadas nesse manual; Danos causados por agentes da natureza como raios, inundações etc; Danos causados por equipamentos acoplados ao mesmo; Reparos/consertos efetuados por agentes não autorizados; Casos em que se evidenciem a não responsabilidade do fabricante. Essa garantia restringe-se única e exclusivamente ao reparo ou substituição do equipamento, não abrangendo, portanto, indenizações decorrentes de danos físicos ou financeiros reclamados pelo consumidor, sejam eles imputados em função de falha ou mau funcionamento, visto que o desempenho do equipamento está vinculado às características ambientais de utilização e de instalação, condições essas que fogem do controle do fabricante. Como todo equipamento destinado ao complemento de segurança, o mesmo deve ser diariamente submetido a testes de funcionamento. Em caso de dúvida sobre sua eficácia, solicite imediatamente uma revisão técnica.

Display Painéis Eletrônicos EIRELI - EPP  
CNPJ 02.648.737/0001-40 - Inscrição Estadual 10.305.513-4  
Av. Caiapó, 762 - Santa Geneveva - CEP: 74672-400 - Goiânia, GO