



# MANUAL DO USUÁRIO

## KIT SENHA ALEATÓRIA - 100 mm

Válido para o modelo 100404

Versão 2023

## 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 DO PAINEL\_\_\_\_\_ p.5
  - 5.1. COMO AJUSTAR O VOLUME DA CAMPAINHA
  - 5.2. COMO AJUSTAR O TEMPO DE EXIBIÇÃO
  - 5.3. COMO AJUSTAR O TEMPO DE LIMPEZA AUTOMÁTICA
  - 5.4. COMO AJUSTAR O TEMPO DE LEMBRETE
  - 5.5. COMO AJUSTAR O COMANDO DE VOZ
  - 5.6. COMO RESTAURAR PADRÃO DE FÁBRICA
  - 5.7. COMO AJUSTAR O CANAL DO PAINEL
  - 5.8. COMO AJUSTAR A QUANTIDADE DE CHAMADAS DO PAINEL
  - 5.9. COMO AJUSTAR O MODO DE CHAMADA
6. CONFIGURAÇÕES DO TECLADO\_\_\_\_\_ p.10
  - 6.1. COMO DEFINIR O MODO DE TRABALHO DO TECLADO
  - 5.2. COMO CHAMAR UMA SENHA NO PAINEL
  - 5.3. COMO AUMENTAR/DIMINUIR A SENHA DIGITADA

## 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)	315 Mhz
Alimentação	DC 5 V 1000 mA
Ganho de recepção	20-30 m

<b>Teclado Digitador de Senhas</b>	
Frequência de operação	315 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 um conjunto de fixação com buchas 6 ou 8 mm e parafusos. O painel deve ser cuidadosamente encaixado no suporte fixado na parede através dos furos localizados em sua parte superior.

### **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 lateral direito (visão frontal).

### **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**

### **5.1. COMO AJUSTAR O VOLUME DA CAMPAINHA**

- 1) No estado de espera, pressione e segure a tecla “Ajustes” do painel até o visor mostrar “CD1” e a voz anunciar “Ajuste de volume”;
- 2) Pressione a tecla “Ajustes” para entrar no menu de seleção e então, pressione as teclas “▲” e “▼” para ajustar o volume;
- 3) Pressione “Sair” uma vez para retornar a “CD1” e pressione “Sair” novamente para retornar ao modo de espera.

## 5.2. COMO AJUSTAR O TEMPO DE EXIBIÇÃO

- 1) No estado de espera, pressione e segure a tecla “Ajustes” do painel até o visor mostrar “CD1”;
- 2) Pressione a tecla “▲” até o visor mostrar “CD2” e a voz anunciar “Tempo de ciclo”;
- 3) Pressione a tecla “Ajustes” para entrar no menu de seleção e, então, pressione as teclas “▲” e “▼” para definir o tempo, deixando em 000;
- 4) Pressione “Sair” uma vez para retornar a “CD2” e pressione “Sair” novamente para retornar ao modo de espera.

## 5.3. COMO AJUSTAR O TEMPO DE LIMPEZA AUTOMÁTICA

- 1) No estado de espera, pressione e segure a tecla “Ajustes” do painel até o visor mostrar “CD1”;
- 2) Pressione a tecla “▲” até o visor mostrar “CD3” e a voz anunciar “Limpar senha do painel”;

- 3) Pressione a tecla “Ajustes” para entrar no menu de seleção e, então, pressione as teclas “▲” e “▼” para definir o tempo, deixando em 000;
- 4) Pressione “Sair” uma vez para retornar a “CD3” e pressione “Sair” novamente para retornar ao modo de espera.

#### 5.4. COMO AJUSTAR O TEMPO DE LEMBRETE

- 1) No estado de espera, pressione e segure a tecla “Ajustes” do painel até o visor mostrar “CD1”;
- 2) Pressione a tecla “▲” até o visor mostrar “CD4” e a voz anunciar “Tempo de lembrete”;
- 3) Pressione a tecla “Ajustes” para entrar no menu de seleção e, então, pressione as teclas “▲” e “▼” para definir o tempo no intervalo de 1 a 180 segundos;
- 4) Pressione “Sair” uma vez para retornar a “CD4” e pressione “Sair” novamente para retornar ao modo de espera.

#### 5.5. COMO AJUSTAR O COMANDO DE VOZ

- 1) No estado de espera, pressione e segure a tecla “Ajustes” do painel até o visor mostrar “CD1”;
- 2) Pressione a tecla “▲” até o visor mostrar “CD5” e a voz anunciar “Modelo de transmissão”;

- 3) Pressione a tecla “Ajustes” para entrar no menu de seleção e, então, pressione as teclas “▲” e “▼” para definir o modo do comando de voz;
- 4) Pressione “Sair” uma vez para retornar a “CD5” e pressione “Sair” novamente para retornar ao modo de espera.

## 5.6. COMO RESTAURAR PADRÃO DE FÁBRICA

- 1) No estado de espera, pressione e segure a tecla “Ajustes” do painel até o visor mostrar “CD1”;
- 2) Pressione a tecla “▲” até o visor mostrar “CD6” e a voz anunciar “Restaurar padrão de fábrica”;
- 3) Pressione a tecla “Ajustes” para entrar no menu de seleção e, então, pressione as teclas “▲” e “▼” para definir entre “no”, que não irá restaurar; “Art”, que irá restaurar ou “ALL”, que irá restaurar e limpar todos os números registrados;
- 4) Após selecionar a opção desejada, pressione a tecla “Ajustes” por aproximadamente 3 segundos
- 5) Pressione “Sair” uma vez para retornar a “CD6” e pressione “Sair” novamente para retornar ao modo de espera.

Obs.: Ao restaurar padrão de fábrica, o painel perderá a comunicação com o teclado.

## 5.7. COMO AJUSTAR O CANAL DO PAINEL



- 1) No estado de espera, pressione e segure a tecla “Ajustes” do painel até o visor mostrar “CD1”;
- 2) Pressione a tecla “▲” até o visor mostrar “CD7” e a voz anunciar “Configuração do ID canal”;
- 3) Pressione a tecla “Ajustes” para entrar no menu de seleção e, então, pressione as teclas “▲” e “▼” para definir o canal do painel entre 00 e 62;
- 4) Pressione “Sair” uma vez para retornar a “CD7” e pressione “Sair” novamente para retornar ao modo de espera.

Obs.: O canal do painel e do teclado devem ser os mesmos.

#### 5.8. COMO AJUSTAR A QUANTIDADE DE CHAMADAS DO PAINEL




- 1) No estado de espera, pressione e segure a tecla “Ajustes” do painel até o visor mostrar “CD1”;
- 2) Pressione a tecla “▲” até o visor mostrar “CD8”;
- 3) Pressione a tecla “Ajustes” para entrar no menu de seleção e, então, pressione as teclas “▲” e “▼” para definir quantas vezes a mesma senha é chamada no painel, sendo que o padrão é 01;
- 4) Pressione “Sair” uma vez para retornar a “CD8” e pressione “Sair” novamente para retornar ao modo de espera.


#### 5.9. COMO AJUSTAR O MODO DE CHAMADA





- 1) No estado de espera, pressione e segure a tecla “Ajustes” do painel até o visor mostrar “CD1”;
- 2) Pressione a tecla “▲” até o visor mostrar “CD9”;
- 3) Pressione a tecla “Ajustes” para entrar no menu de seleção e, então, pressione as teclas “▲” e “▼” para definir o modo de chamada, sendo que o padrão é 0;
- 4) Pressione “Sair” uma vez para retornar a “CD9” e pressione “Sair” novamente para retornar ao modo de espera.


## **6. CONFIGURAÇÕES DO TECLADO**

### **6.1. COMO DEFINIR O MODO DE TRABALHO DO TECLADO**


- 1) Ligue o teclado à fonte de alimentação mantendo as teclas “2” e “” pressionadas para acessar o modo de configurações;
- 2) Pressione as teclas “2” (soma um) e “5” (diminui um) para navegar entre as funções, sendo elas:
  - “-00”: Configura o teclado para que um número seja sempre acrescido ao último número chamado (indicado para chamada sequencial). Caso queira habilitar essa função, confirme com “”. Após confirmar, pressione as teclas “2” (soma um) e “5” (diminui um) para definir um número no intervalo de 00 a 62 para o canal do teclado (Obs.: O canal do painel e do teclado devem ser os mesmos). Confirme com “”. Pressione as teclas “2”

(soma um) e “5” (diminui um) para definir um número no intervalo de 1 a 255 para a quantidade de vezes que a senha digitada será chamada no painel. Confirme com “”. O teclado retornará ao modo de chamada;

- “-01” : Configura o teclado para que o número seja sempre zerado após a chamada. Caso queira habilitar essa função, confirme com “”. Após confirmar, pressione as teclas “2” (soma um) e “5” (diminui um) para definir um número no intervalo de 00 a 62 para o canal do teclado (Obs.: O canal do painel e do teclado devem ser os mesmos). Confirme com “”. Pressione as teclas “2” (soma um) e “5” (diminui um) para definir um número no intervalo de 1 a 255 para a quantidade de vezes que a senha digitada será chamada no painel. Confirme com “”. O teclado retornará ao modo de chamada;
- “-02” : Configura o teclado para que para que, ao digitar uma senha e enviá-la ao painel, a última senha chamada permaneça no visor. Caso queira habilitar essa função, confirme com “”. Após confirmar, pressione as teclas “2” (soma um) e “5” (diminui um) para definir um número no intervalo de 00 a 62 para o canal do teclado (Obs.: O canal do painel e do teclado devem ser os mesmos).

Confirme com “

## 6.2. COMO CHAMAR UMA SENHA NO PAINEL

Para chamar uma senha, é necessário digitá-la no teclado e pressionar “

## 6.3. COMO AUMENTAR/DIMINUIR A SENHA DIGITADA

Para aumentar sequencialmente a senha digitada, pressione “\*”. Já para diminuir sequencialmente a senha digitada, pressione “#”.

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