



MANUAL DO USUÁRIO

PAINEL DE SENHA

Válido para os modelos 4045, 4050, 4053 e 4055

Versão 2017

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 ZERAR O NÚMERO DA SENHA
 - 5.3. COMO AJUSTAR DATA E HORA DA IMPRESSORA
 - 5.4. COMO CONFIGURAR O TECLADO DIGITADOR DE SENHAS
- 6. OPERAÇÕES BÁSICAS_____ p.10
 - 6.1. COMO CHAMAR UMA SENHA
 - 6.2. COMO RECHAMAR UMA SENHA
 - 6.3. COMO AVANÇAR OU RETROCEDER AS SENHAS
 - 6.4. 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

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

Painel Eletrônico	
Frequência de operação (recepção)	433,92 Mhz
Alimentação	DC 12 V 1000 mA
Ganho de recepção	20-30 m
Conector de alimentação	2,1 x 5,5 mm

Adaptador AC/DC	
Entrada	110-240 VAC 50/60 Hz 1000 mA
Saída	12 VDC 1000 mA max

Controle Remoto Transmissor	
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 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

IMPORTANTE: Quando o display estiver estático (sem piscar), o botão B ligará e desligará o painel; já quando o display estiver piscando, o botão B retrocederá a contagem das senhas.

CONTROLE ACIONADOR



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

5.1. COMO AJUSTAR O VOLUME DA CAMPAINHA

- 1) Pressione o botão A do Controle Ajustador;
- 2) Pressione o volume desejado, variando de 0 (baixo) a 7 (alto).

5.2. COMO ZERAR O NÚMERO DA SENHA

- 1) Pressione o botão C do Controle Ajustador. O painel exibirá C 0;
- 2) Pressione o botão A até o display mostrar "C 5";
- 3) Pressione o botão B. O painel mostrará 0 na senha e 00 no guichê;

4) Pressione o botão C. O painel irá piscar e mostrar 000.

5.3. COMO AJUSTAR DATA E HORA DA IMPRESSORA

1) Ligue a impressora com os dois botões pressionados (VERDE e AZUL), mantendo-os pressionados até o fim da impressão;

2) Pressione o botão VERDE cinco vezes e confirme que está marcado > AJUSTE HORA no ticket;

3) Pressione o botão AZUL para entrar no ajuste da hora. Continue pressionando para decrementar ou pressione o botão VERDE para incrementar (OBS: após entrar nessa programação e passar 5 segundos sem pressionar qualquer tecla, automaticamente a hora será gravada e o sistema sairá do modo de configuração);

4) Pressione o botão VERDE duas vezes para sair da programação;

5) Pressione o botão AZUL para confirmar.

5.4. COMO CONFIGURAR O TECLADO DIGITADOR DE SENHAS

Para entrar na configuração do teclado, pressione a tecla ANULA até aparecer CAL. Em seguida, pressione a letra A e o número correspondente ao volume do painel. Para alterar o volume, digite um número de 1 a 7 (Ex.: A 5). Aperte Entra.

Funções

- Digite 91 para tirar ou colocar volume no teclado, deixando em b 0 (com som) e b 1 (sem som). Aperte Entra.
- Digite 92 para programar o teclado e o painel a desligarem quando permanecerem por um tempo sem uso. Pressione o número 0 para alterar o tempo a ser desligado de 0 a 60 minutos e Entra para confirmar. Para ligá-los novamente, pressione a tecla ANULA.

- Digite 93 para configurar a chamada em repetida ou sequencial, deixando em S 0 para chamar senhas repetindo a última chamada e em S 1 para chamada sequencial automática. Pressione Entra.
- As funções 94, 95 e 96 são utilizadas para configurações técnicas.
- A função 97 é usada para auto teste.
- Pressione a tecla ANULA para voltar à função de chamada de senhas.

IMPORTANTE

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

Não acesse outras opções dentro do modo de configurações tais como “CAN”, “NS” e “CAL”. Essas áreas são de uso exclusivo do suporte técnico e seus valores só devem ser alterados com auxílio profissional.

6. OPERAÇÕES BÁSICAS

6.1. COMO CHAMAR UMA SENHA

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

6.2. COMO RECHAMAR UMA SENHA

Pressione o botão B do Controle Acionador. A campainha eletrônica emitirá um toque e a senha irá piscar no display.

6.3. COMO AVANÇAR OU RETROCEDER AS SENHAS

Acesse o modo de configurações básicas pressionando o botão C do Controle Ajustador. O painel exibirá C 0. Pressione o botão A até

o painel mostrar C 1. Avance as senhas com o botão A ou retroceda com o botão B. Pressione o botão C para confirmar.

6.4. 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