



MANUAL DE  
INSTRUÇÕES  
**ALARME  
PCD/PNE**



**PLANETA  
ACESSÍVEL**



**PLANETA  
ACESSÍVEL**



**planetaacessivel.com.br**



Você acaba de adquirir um produto da mais alta qualidade. Neste manual você terá informações de como manusear e instalar corretamente o seu produto.

## ALARMES PCD/PNE

Os alarmes audiovisuais intermitentes que oferecemos incluem dois modelos para PCD/PNE:

**Alarme PCD/PNE sem fio Mod. 2.7S:** possui um alcance de aproximadamente 30 metros da botoeira sem barreiras físicas.

**Alarme PCD/PNE com fio Mod. 2.7F:** oferece um alcance de cerca de 150 metros da botoeira, que é conectada ao alarme por um fio.

Ambos os modelos são projetados para comunicação imediata em casos de acidentes ou emergências, conforme as necessidades de quem precisa de assistência. Esses alarmes atendem aos requisitos da Norma ABNT-NBR9050 e são obrigatórios em sanitários acessíveis, podendo também ser utilizados em outros ambientes para monitoramento e auxílio.

Para garantir a total eficiência do sistema de emergência, é essencial que a fechadura do sanitário acessível possua uma chave reserva e/ou um sistema que permita a abertura da porta pelo lado de fora em situações de emergência.

Nossos Alarmes PCD são fáceis de instalar, proporcionando uma solução prática, rápida e segura. Eles não requerem demolições, evitando transtornos com tubulações e recomposições. Cada unidade acompanha todos os elementos necessários para a fixação e uma fonte de alimentação bivolt, garantindo conveniência: basta fixar e conectar na tomada.

## CUIDADOS ESPECIAIS

LEIA OS CUIDADOS ESPECIAIS ANTES DE UTILIZAR OS EQUIPAMENTOS.

Ao adquirir o Equipamento, alguns cuidados são fundamentais para garantir que a durabilidade seja superior.

- a. Tenha sempre em mente que os principais inimigos do seu equipamento eletrônico são: a poeira e a umidade. Evite deixá-los em locais úmidos ou em contato abundante com água e expostos ao sol ou em ambientes com alta temperatura.
- b. CABOS: Evite ao máximo enrolá-los no sentido em que não estão acostumados. Nunca dê nó, pois isto evitará que se rompam internamente, parando de funcionar;
- c. Os equipamentos podem ser limpos apenas por uma flanela seca. Não utilize qualquer produto químico para limpeza.
- d. Evite a queda dos aparelhos (sirene e botoeira).

## PCD Mod. 2.7S

### SEM FIO



**Acionamento:** sem fio (Wireless);  
**Alcance do sinal:** Aproximadamente 30 metros (sem barreiras);  
**Frequência de operação:** 433,92 Mhz;  
**Alerta Sonoro:** 110 dB;  
**Alerta Visual:** Luz vermelha intermitente com efeito estroboscópico e flash 2HZ  
**Fonte de Alimentação com entrada de:** -90 a 240 V (Automática);  
**Temperatura de operação:** -10 a 50°C;  
**Garantia:** Verificar anexo;  
Botão resistente a água;  
Assistência técnica;  
Projeto e produção Nacional;  
Fácil instalação;

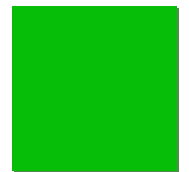
### ITENS INCLUSOS

- 1 Alarme PCD sem fio MOD. PCD2.7S;
- 1 Botão de acionamento sem fio de longa distância;
- 1 Saco de álcool isopropílico (para limpeza do local de instalação);
- 1 Placa de sinalização "CHAVE DO WC DEFICIENTE";
- 1 Placa de sinalização "EM CASO DE EMERGÊNCIA APERTAR O BOTÃO ABAIXO";
- 4 Buchas de 6mm para fixação na parede;
- 4 Parafusos Phillips AA 30x4mm para fixação na parede;
- 1 Pilha 23AL 12V (utilizado na botoeira);
- 1 Adesivo dupla face (Fixação - Sirene);
- 1 Adesivo dupla face (Fixação - Botão).

### PLACAS DE SINALIZAÇÃO



### ADESIVO DUPLA FACE



### PARAFUSOS E BUCHAS



### ÁLCOOL SACHÊ



## PCD Mod. 2.7F

### COM FIO

**Acionamento:** com fio;

**Alcance do sinal:** Aproximadamente 150 metros;

**Alerta Sonoro:** 110 dB;

**Alerta Visual:** Luz vermelha intermitente com efeito estroboscópico e flash 2HZ

**Fonte de Alimentação com entrada de:** -90 a 240 V (Automática);

**Temperatura de operação:** -10 a 50°C;

**Garantia:** Verificar anexo;

Botoeira resistente a água;

Assistência técnica;

Projeto e produção Nacional;

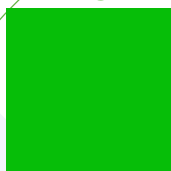
Fácil instalação;



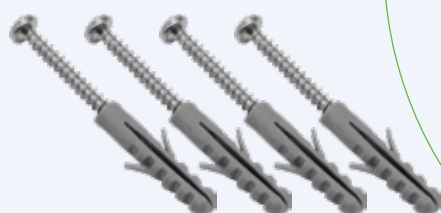
### PLACAS DE SINALIZAÇÃO



### ADESIVO DÚPLA FACE



### PARAFUSOS E BUCHAS



### ÁLCOOL SACHÊ



### ITENS INCLUSOS

- 1 Alarme PCD com fio MOD. PCD2.7F com rabicho de 15 cm;
- 1 Botoeira de acionamento com fio de longa distância com rabicho de 15cm;
- 1 Sache de álcool isopropílico (para limpeza do local de instalação);
- 1 Placa de sinalização "CHAVE DO WC DEFICIENTE";
- 1 Placa de sinalização "EM CASO DE EMERGENCIA APERTE O BOTAO ABAIXO";
- 4 Buchas de 6mm para fixação na parede;
- 4 Parafusos Phillips AA 30x4mm para fixação na parede;



## INSTALAÇÃO

### 1º Passo: Fixação do alarme na parede (Sirene)

Fixe a sirene do ALARME PCD (MOD. PCD2.7S ou MOD. PCD2.7F) com o adesivo dupla face ou utilize as buchas e os parafusos que foram enviados com o alarme no local indicado, de acordo com a norma ABNTNBR 9050 (Instalados a uma altura a 2,20m acima do piso, ou O, 15m inferior em relação ao teto a ser instalados a uma distância máxima de 15m).

### 2º Passo: Conectar a fonte

Conecte a fonte de alimentação do ALARME (MOD. PCD2.7S ou MOD. PCD2.7F) na tomada. O produto inclui uma fonte Bivolt com tensão de 90 a 240V automática.

### 3º Passo: Instalação da botoeira (controle)

Fixe a botoeira com o adesivo dupla face ou utilize as buchas e os parafusos que foram enviados com o alarme em um local indicado, de acordo com a norma ABNT-NBR 9050 (à 40cm do chão). Retire o lacre amarelo do botão e estará pronto para funcionar. O Alarme PCD COM FIO MOD. PCD2.7F possui um rabicho de 15 cm com um cabo paralelo. Neste cabo consta com duas vias, sendo uma via toda preta e outra com uma listra branca. Emende o fio todo preto do alarme (sirene) com o fio todo preto da botoeira (controle). Repita o procedimento com o fio listrado de branco.

### 4º Passo: Instalação das placas de sinalização

Limpe o local a ser instalado com Álcool Isopropílico que foi enviado com o Produto. Retire a dupla face das placas e cole no local desejado.

### 5º Passo: Teste do alarme

Assim que o alarme for ligado à rede elétrica, soara um pequeno bip indicando que o produto está funcionando. Ao pressionar uma vez a botoeira, o alarme irá emitir uma sirene alta e constante, seguida de uma luz vermelha com efeito estroboscópico piscando. Para silenciar a sirene, aguarde 2 segundos e pressione novamente o botão.

### 6º Passo: Manutenção de Alarme

Realizar testes periódicos para checar que o seu produto está funcionando corretamente.

**PRONTO!** Seu alarme foi instalado corretamente e está pronto para ser usado em caso de emergência.

**OBS:** Para que se obtenha o máximo desempenho do equipamento, o mesmo deverá ser instalado conforme os requisitos descritos neste manual, caso o contrário poderá ocorrer o mau funcionamento do aparelho.

## PERGUNTAS FREQUENTES

### **Meu alarme não funciona.**

Verifique se o alarme está ligado na rede elétrica. Lembrando que a fonte de alimentação é com entrada de: -90 a 240 V (automática);

Verifique se a tomada está funcionando, teste o alarme em outra tomada de energia. A fonte de alimentação do alarme possui uma luz que é acesa quando se conecta o alarme a tomada.

### **A botoeira não aciona.**

A Botoeira sai de fábrica com um lacre, retire o lacre para o acionamento.

### **A botoeira não aciona de longe.**

Verifique a distância do controle em relação ao alarme. O alarme sem fio Mod. 2.7S tem um alcance do sinal de aproximadamente 30 metros sem barreiras. Tudo que possa atrapalhar o sinal wireless é considerado barreira, seja uma parede de concreto ou uma porta de vidro. Quanto mais espessa a parede, maior é a redução do sinal.

### **O local possui muitas barreiras, o que fazer?**

Tente aproximar ao máximo o alarme do controle, lembrando que paredes muito grossas reduzem a distância de acionamento do alarme.

### **Quando coloco meu alarme próximo do chão, ele não aciona. Porquê?**

O alarme deve seguir os requisitos especificados na normas da ABNT-NBR 9050 para garantir o melhor funcionamento conforme este manual.

### **Tenho dois banheiros próximos, posso ter mais de um alarme no mesmo local?**

Sim, os alarmes são configurados para funcionar com o seu controle. Então, pode-se ter quantos alarmes forem necessários próximos uns dos outros.

### **Preciso de uma botoeira de emergência para que um dos funcionários desligue o alarme em caso de acionamento?**

Solicite mais uma botoeira para ser instalada próxima do alarme, assim caso o alarme seja acionado, ele pode ser desligado pela outra botoeira.

### **Quantos acionamentos posso fazer sem trocar a bateria da botoeira?**

Asseguramos um mínimo de 150 acionamentos.

### **O som do alarme é muito alto.**

O Alarme segue aos requisitos exigidos na norma da ABNT-NBR 9050 e requer um alerta Sonoro de 110 dB.

### **Qual a distância do cabo para o ALARME PCD COM FIO MOD.: PCD2.7F?**

Assegura-se uma distância de até 150 metros.

### **A botoeira do ALARME PCD COM FIO MOD.: PCD2.7F tem bateria?**

Não, esse modelo não usa bateria. Caso seu alarme não funcione, entre em contato com o seu fornecedor, pois se abrir o mesmo perderá a garantia. Manutenção somente com a empresa autorizada.



**PLANETA  
ACESSÍVEL**

**Endereço:** Rua Bragança, 85, Centro - Piracaia - SP

**E-mail:** atendimento@planetaacessivel.com.br

**Telefone:** (11) 2430-1053 | (11) 4036-7986

**Whatsapp:** (11) 91977-0353