



## Guia Rápido – Pontto 5

### Alimentação

O Pontto 5 possui uma fonte externa com entrada de 100 a 240VAC e uma saída de 13VDC. Conectar a sua fonte externa, em posição localizada em sua parte traseira, lado esquerdo. Alterar também a chave “Bateria” da posição “OFF” (lado direito) para “ON” (lado esquerdo).


### Local de instalação

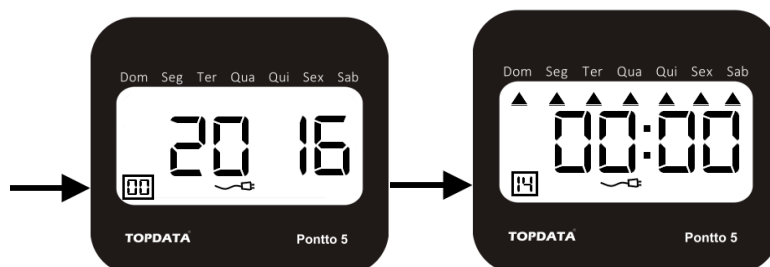
Utilizar o gabarito que acompanha o produto para sua fixação. O local escolhido deverá ser interno e protegido da incidência direta de iluminação 0°C a 50°C, com faixa de umidade para funcionamento entre 0 a 90% (sem condensação), ter fácil acesso aos funcionários para registro do ponto e atender as dimensões do produto que são largura de 193 mm, altura de 244 mm e profundidade de 123 mm.

### Modo de programação

Utilizar a chave que acompanha o produto para abrir o Pontto 5. Retirar a tampa para ter acesso à chave de “Prog”, que é a primeira chave localizada no lado esquerdo. Alterar a posição da chave para a direita:







São 74 códigos de configuração disponíveis. No display, o código é apresentado no canto esquerdo inferior e compreende a faixa 00 a 73. Cada vez que o “Botão 3”  for pressionado o valor que corresponde ao código será incrementado:






## Função dos botões em modo de programação



Em modo de “Prog” (Programação), cada botão terá função específica:

(ENT) Botão 1	(SAI) Botão 2	(ENT) Botão 3	(SAI) Botão 4	(ENT) Botão 5	(SAI) Botão 6
			“Volta”	Limpa	
Aumentar	Diminuir	Confirmar	Retornar	Limpar	“Reinicializa”





## Exemplo programação da “Hora”

Entrar no modo de configuração posicionando a chave de seleção para a direita. Pressionar o “Botão 6”  para selecionar o código. Em seguida pressionar o “Botão 1”  até que o “Código 03” seja selecionado. Utilize o “Botão 3”  para confirmar a seleção.



Os dois primeiros dígitos que correspondem à hora ficam piscando. Pressione o “Botão 1”  e “Botão 2”  para configurar a hora.



Pressione o “Botão 3”  para confirmar o valor da hora e seguir para a configuração dos minutos. Pressione o “Botão 1”  ou “Botão 2”  para configurar os minutos. Pressione o “Botão 3”  para confirmar.





## Outras configurações importantes

- Utilizar o código "0" para configurar o ano. Exemplo: 2016.
- Utilizar o código "1" para configurar o Mês/Dia. Exemplo: 12 /31.
- Utilizar o código "2" para configurar o formato do dia. Exemplo 12 ou 24 horas.

Código	Descrição	Código	Descrição
<b>00</b>	Ano, Exemplo: 2016.	<b>12</b>	Detecta lado do cartão.
<b>01</b>	Mês / Dia, Exemplo 12 /31.	<b>13</b>	Tempo toque e sirene.
<b>02</b>	Tipo do dia: Exemplo 12h ou 24h.	<b>14</b>	Horário de sirene número 1.
<b>03</b>	Hora: Minuto. Exemplo 01:00.	<b>até</b>	ao horário de sirene número 24.
<b>04</b>	Horário para mudança do dia.	<b>37</b>	Total :24 horários.
<b>05</b>	Mensal (00 00). Utilizar sempre.	<b>38</b>	Mudança automática, horário 1
<b>06</b>	Horário de Verão inicia: MM/DD.	<b>até</b>	ao 18.
<b>07</b>	Horário de Verão inicia:HH:MM.	<b>55</b>	Total : 18 horários.
<b>08</b>	Horário de Verão fim: MM/DD.	<b>56</b>	Horário para imprimir nas cores
<b>09</b>	Horário de Verão fim:HH:MM.	<b>até</b>	vermelha e preta. Total de 18
<b>10</b>	Ajusta impressão vertical.	<b>73</b>	horários, sendo 9 na cor vermelha
<b>11</b>	Ajusta impressão horizontal.		e 9 preta.