

### Introdução:

O DNI 6610 é um temporizador programável, indicado para ligar e desligar automaticamente aparelhos elétricos em dias e horários determinados pelo usuário.

### Importante:

- Caso o timer não ligue ao receber energia, pressione o botão "RESET" por 3 segundos.

- Deixe o timer recarregando por um período de 2 horas.

Acertar o relógio:

Mantenha pressionado o botão "Clock" e tecla "Week", até que o dia da semana desejado seja exibido no display (Verifique tabela de referência no verso da folha). Ainda pressionando o botão "Clock", repita a operação com o botão "Hour" para acertar a hora e com o botão "Min" para acertar os minutos.

### Programando:

Pressione o botão "PROG" uma única vez para entrar no modo de programação. Será exibido no

Display "1on - - : - -", ou seja, o horário em que a **PRIMEIRA** programação deverá **LIGAR**. Basta pressionar o botão "Week" para alternar entre as opções de dias em que a programação deverá ser efetuada. São 9 opções:

Todos os Dias;  
Segunda à Sexta;  
Finais de Semana;  
Segunda à Sábado;  
Segunda, Quarta e Sexta;  
Terça, Quinta e Sábado;  
Segunda, Terça e Quarta;  
Quinta, Sexta e Sábado;  
Um dia por vez.

Pressione a tecla "Hour" para efetuar a programação da hora e depois a tecla "Min" para ajustar os minutos.

Confirme as informações. Estando conforme desejado, tecla "PROG" para iniciar a programação para **DESILGAR**. Será possível ver no display "1off - - : - -".

Repita o mesmo procedimento para programar a hora, minutos e o(s) dia(s). Terminado esse processo, verifique se as informações estão de acordo com o desejado.

### Importante:

O timer possui uma capacidade de até 8 programações independentes. Para fazê-lo acionar em outros intervalos, basta teclar "PROG" e efetuar os procedimentos de **LIGAR** e **DESILGAR**.

- Em caso de falta de energia, a bateria interna recarregável manterá a programação e o relógio em funcionamento.
- Evite umidade, altas temperaturas, choques e vibrações.
- Não exponha o timer ao sol ou à chuva.
- Não desmonte o timer;
- Use somente pano macio para limpar o timer; não use produtos químicos ou abrasivos; não mergulhe em água ou outros líquidos.
- Você pode acionar cargas maiores usando um contactor. Consulte seu electricista.

### DNI 6610

Tensão de Trabalho	Carga Máxima	
	Resistiva	Indutiva
<b>127V</b>	<b>2000W (10A)</b>	<b>400W (3A)</b>
<b>220V</b>	<b>2000W (10A)</b>	<b>600W (3A)</b>

Intervalo mínimo: 1 minuto

\* Carga resistiva (aparelhos que usam resistências):  
Ex: lâmpadas incandescentes, aquecedores, ferros de passar, etc.

\* Carga indutiva (aparelhos que usam bobinas ou transformadores):  
Ex: lâmpadas fluorescentes, motores, relés, solenóides, etc.

Referência dias da semana:

MO = segunda-feira,  
TU = terça-feira,  
WE = quarta-feira,  
TH = quinta-feira,  
FR = sexta-feira,  
SA = sábado,  
SU = domingo.

Referência tecla **ON/AUTO/OFF**:

On - Ligado;  
Auto - Automático;  
Off - Desligado;

**Atenção:** Na mudança de **On** para **Auto** o Timer permanecerá ligado até o próximo evento desligar. De **Off** para **Auto** ele permanecerá desligado até o próximo evento Ligar.

