



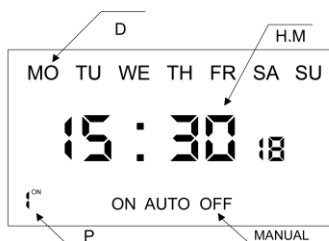
### Informações Técnicas

Voltagem: 220V AC 50/60Hz  
 Voltagem limite: 180V-250V AC  
 Histerese: ≤ 1 seg/dia (25º)  
 Operação On/Off: 16 On e 16 Off  
 Consumo de Energia: 2VA (máx.)  
 Display: LCD  
 Vida útil: Mecânica 10<sup>7</sup>  
                   Eletrónica 10<sup>5</sup>  
 Intervalo mínimo: 1 minuto  
 Peso: aprox. 60g  
 Contagem regressiva: 1 seg – 99min 56 seg  
 Pulso: 1 seg – 99 min 59 seg  
 Capacidade de carga:  
 - Carga resistente – 16A/250V AC  
 - Carga em atraso – 10/250V AC  
 - Carga lâmpada – 2000W  
 Contacto Interruptor: 1 interruptor de transição  
 Reserva de Energia: 3 anos (Bateria de lítio)  
 Temperatura ambiente: -10~+40°C  
 Humidade ambiente: 35~85% RH

### Instalação DIN

- Pré-Configuração avançada uma semana antes
- Interruptor temporal eletrónico digital com programações diárias
- Repetição de programas com 16 configurações On/Off e sobreposição manual
- Reserva de energia de bateria de lítio
- Correção de erro temporal automática ± 60 seg., semanal

### Display



1		TEMPORIZADOR
2	D +	DIA
3	H +	HORA
4	M +	MINUTO
5		RELÓGIO
6	C	RESET
7	MANUAL	MANUAL

### Instrução de Operação

1. Para iniciar interruptor: Pressione o comando Reset. Na primeira vez, se preferir que mostre a hora local, pressione o Relógio, então pressione D+, H+, M+ para ajustar para o horário atual.
2. Insira a programação de acordo com o mostrado abaixo:

Passo	Comando	Programação
1	Pressione	Configuração 1 ON (Mostra 1 ON)
2	Pressione H + / M+	Configurar horas e minutos
3	Pressione D +	Para seleccionar o mesmo todos os dias, ou horas diferentes cada dia
4	Pressione	Configuração 1 OFF (Mostra 1 OFF)
5	Pressione H + / M+	Configurar horas e minutos para desligar
6	Pressione D +	Se quer o mesmo todos os dias, não precisa pressionar este
7	Repita passos 2 - 6	Configura horário de ligar e desligar de opções 2-16
8	Pressione	Finaliza – Se não precisa de 16 configurações, pressione  no final.

### Notas:

1. Configuração da hora deve ser de acordo com a sequência do tempo, não pode ser configurada de forma cruzada.
2. Sistema encerrará automaticamente se não houver operação em 10 segundos e, se não houver progresso salvo.
3. Funções 3, 4 e 5 não podem ser usadas simultaneamente.