

Instruções de operação

0742H Timer diário analógico IP44 0744H Timer diário analógico IP20





1. Configurando os períodos de ativação/desativação

Temporizador de plug-in diário:

Este temporizador pode configurar até 96 comandos On/Off por dia. Usando o dedo, uma caneta ou chave de fendas, puxe todos os segmentos que correspondem ao período "desligado" desejado. Para o período "ligado" desejado, certifique-se de que os segmentos estejam pressionados para baixo.

Cada segmento representa 15 minutos: 4 segmentos = 1 hora.

2. Acertar a hora:

Gire o mostrador no sentido horário até que o ponteiro triangular aponte para a hora real. Garanta que o interruptor na lateral da unidade está em posição. \bigcirc

3. Conexão

Depois dos períodos de ativação / desativação desejados e a hora real estarem definidos, conecte o temporizador à tomada e, de seguida, a ficha do aparelho no temporizador. O temporizador começará a funcionar e ligará e desligará o aparelho de acordo com o comandos liga/desliga predefinidos.

4. Ligar/desligar manualmente

Os comandos liga/desliga predefinidos podem ser interrompidos usando a chave de cancelamento manual localizado na lateral da unidade. Quando colocado na posição I, o aparelho conectado é ligado permanentemente.

5. Especificações

Fonte de alimentação: 230VAC, 50Hz Capacidade: carga resistiva 16A

Min. Temperatura: 0°C Máx. Temperatura: 55°C

6. Precauções

IP20: Somente para uso interno. IP44: uso externo.

Não use com nenhum aparelho que exceda a capacidade do Timer.

Certifique-se sempre de que a ficha de qualquer aparelho está totalmente inserida no temporizador. Se precisar de limpar o Timer, retire-o da rede elétrica e limpe com um pano seco. Não mergulhe em água ou qualquer líquido. Aquecedores com ventilador e aquecedores com elementos expostos não devem ser deixados sem vigilância e recomendase que este tipo de aparelhos não sejam ligados a temporizadores.

7. Precisão

Timer diário analógico: ± 5 min

importer:



0742H

0744H



Operating Instructions

0742H Daily Plug-in Mechanical Timer IP44 0744H Daily Plug-in Mechanical Timer IP20

1. Setting the On/Off periods

Daily Plug-in Timer:

This timer can set up to 96 On/Off commands a day.

Using your finger, a pen or screwdriver pull up all the segments that correspond to the desired "Off" period. For the desired "On" period, make sure the segments are pushed down. Each segment represents 15 minutes: 4 segments = 1 hour.



Turn the dial clockwise until the triangular pointer is pointing at the actual time. Ensure that the switch on the side of the unit is set to the \bigcirc position.

3. Connection

Once the desired On/Off periods and actual time are set, plug the Timer into the wall socket, and then the appliance's plug into the Timer. Ensure the wall socket and the appliance are on. The Timer will start to operate and switch on and off the appliance according to the pre-set On/Off commands.

4. Manual On/Off

The pre-set On/Off commands can be interrupted by using the manual override switch located on the side of the unit. When switched to the position **I**, the connected appliance is switched on permanently.

5. Specifications

Power Supply: 230V~, 50Hz Capacity: 16A resistive load

Min. Temperature: 0 Max. Temperature: 55

6. Precautions

IP20: For indoor use only. IP44: outdoor use.

Do not use with any appliance, which exceeds the capacity of the Timer.

Always ensure that the plug of any appliance is fully inserted into the Timer.

If you need to clean the Timer, remove from the mains and wipe with a dry cloth. Do not immerse in water or any liquid.

Fan heaters and heaters with exposed elements should not be left unattended, and it is recommended that this type of appliances are not to be connected to timers.

7. Accuracy

Daily plug-in Mechanical Timer: ±5 Min

importer:

