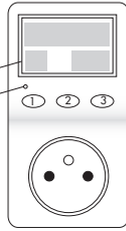


PT – Contador de consumo

(54352)

Producto :

- ① UP (Cima)
- ② SET (regular)
- ③ FUNC
- Ecrã LCD
- Reinicializar



Funções gerais:

Visualização: hora actual, tensão do sector, corrente do sector, potência do sector, a frequência do sector e o factor de potência.

Visualização e memorização: potência de ponta do sector, acumulação total da quantidade eléctrica, total de colocação sob tensão e o total da carga eléctrica geral, no preço 1 no preço 2.

Aviso de sobrecarga máxima e corrente de sobrecarga máx. regulável.

Tarifa bi-horária (Preço/kWh) regulável: 11 combinações de dias ou grupos de dias possíveis da seguinte forma: LU/ MA/ ME/ JE/ VE/SA/ DI/ LU, MA, ME, JE, VE/ LU, MA, ME, JE, VE, SA/ SA, DI/ LU, MA, ME, JE, VE, SA, DI

Utilização:

Uma vez ligado o contador numa tomada do sector após a inserção da bateria, prima a tecla FUNC para visualizar os diferentes elementos pela seguinte ordem:

- A hora, a tensão do sector (Volt), a frequência (Hz);
- A hora, a corrente do sector (Amp), o factor de potência;
- A hora, a potência real (Watt), o factor de potência;
- A potência máx. do sector (Watt máx.), a hora a que apareceu, o factor de potência (Prima continuamente a tecla FUNC durante 5 segundos para que o contador apague a potência máx. do sector);
- A hora, a potência acumulada (kWh), o factor de potência;
- A duração de colocação sob tensão total e o custo total;
- A duração de colocação sob tensão total e o custo na tarifa 1;
- A duração de colocação sob tensão total e o custo na tarifa 2;
- (Prima continuamente a tecla FUNC durante 5 segundos para que o contador apague a quantidade eléctrica acumulada e a carga eléctrica total, na tarifa 1 ou na tarifa 2).

Regulação da hora:

- Prima a tecla FUNC até o ecrã LCD apresentar a hora CLOCK.
- Prima a tecla SET, o dia da semana começa a piscar, utilize a tecla UP para o regular;
- Prima a tecla SET, a hora começa a piscar, utilize a tecla UP para a regular;
- Prima a tecla SET, os minutos começam a piscar, utilize a tecla UP para os regular;
- Prima a tecla SET, o ecrã volta a apresentar a hora;
- Utilize a tecla UP para alterar o formato 12 ou 24 horas de apresentação da hora.

Regular o preço de custo/Kwh e a corrente de sobrecarga:

Prima continuamente a tecla FUNC durante 5 segundos no modo de apresentação da tensão, corrente ou potência.

Regular a tarifa 1:

- Prima a tecla SET (regular), SET será apresentado, o primeiro número de custo/Kwh começa a piscar, utilize a tecla UP para o regular;
- Prima a tecla FUNC para passar ao segundo, terceiro e, depois, quarto número e regulá-los da mesma forma;
- Prima a tecla FUNC, a separação fraccionária do custo/Kwh começa a piscar, utilize a tecla UP para a regular;
- Prima a tecla FUNC, o dia da semana começa a piscar, utilize a tecla UP para o regular;
- Prima a tecla FUNC, a hora de colocação sob tensão começa a piscar, utilize a tecla UP para a regular;

Regular a tarifa 2:

Prima a tecla FUNC, após ter regulado a tarifa 1 e para regular a tarifa 2 repita as etapas acima

Regular a sobrecarga de corrente (OVER LOAD current):

O aviso de sobrecarga (OVER LOAD) pisca se o valor definido for excedido. A tecla deixará de funcionar. Deve desligar o aparelho ou regular novamente o valor de sobrecarga (OVER LOAD).

Prima a tecla FUNC após ter regulado o preço 2, SET (regular) e AMP serão apresentados, o primeiro número de MAX. LOAD começa a piscar, utilize a tecla UP para o regular;

Prima a tecla FUNC para passar ao segundo, terceiro e, depois, quarto número e regulá-los da mesma forma.

Modo de espera:

O ecrã desliga-se ao fim de 10 segundos de inactividade. Prima uma tecla para o ligar.

Manutenção:

Limpe o aparelho apenas com um pano seco. Não utilize solventes ou produtos abrasivos.

Características:

- Alimentação: 240 V CA 50 Hz
- Carga máx.: 16 A, 3500 W
- Gama de tensões: 200 – 276 V CA, precisão +/- 0,5% máx.
- Gama de corrente: 0,005 – 16 A, precisão +/- 0,5% máx.
- Precisão de alimentação: +/- 0,5% máx.
- Gama de quantidade eléctrica acumulada: 0-9999,9 kWh
- Gama de frequências: 45-65 Hz
- Precisão do relógio: +/- 1 minuto máx. por mês
- Consumo: < 0,5 W
- Temperatura de funcionamento: -10°C a + 40°C
- Bateria recarregável: NI-MH 3,6V

Instruções de segurança



!!! ATENÇÃO!!! RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO!!!
!!! NÃO ABRIR!!!

Medições de segurança elementares, das quais as seguintes, são impostas aquando da utilização de um dispositivo de economia eléctrica para televisão, de modo a reduzir os riscos de incêndio, choques eléctricos e ferimentos: Compreender todas as directivas antes de utilizar o aparelho.

Para reduzir o risco de choques eléctricos, este produto apenas pode ser aberto por um técnico qualificado, se for necessária uma reparação. Desligue o aparelho e os outros equipamentos do sector se houver um problema.

Não expor o aparelho à água ou à humidade.

Este aparelho apenas deve ser ligado ao tipo de fonte de alimentação indicado na placa de características. Se não tiver a certeza do tipo de fonte de alimentação que dispõe, contacte o seu revendedor.

Não sobrecarregue a tomada; isso pode provocar um risco de incêndio ou electrocussão.

Nunca tente introduzir um objecto no interior do aparelho por intermédio dos orifícios, porque pode tocar nas peças sob tensão ou provocar um curto-circuito que pode originar um incêndio ou electrocussão.

Garantia:

Não será aceite qualquer garantia ou responsabilidade em caso de modificação e/ou transformação do produto ou em caso de danos provocados por uma utilização incorrecta do aparelho.

Reciclagem:



Este símbolo suporta o tratamento selectivo dos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (WEEE). Isso significa que este produto deve ser tratado em conformidade com a directiva europeia 2002/96/EC com o objectivo de ser reciclado ou desmontado para minimizar o seu impacto no ambiente. Para mais informações, contacte as autoridades locais ou regionais. Os produtos electrónicos não incluídos no processo de tratamento selectivo são potencialmente perigosos para o ambiente e a saúde humana devido à presença de substâncias perigosas.



Eliminação de pilhas descartáveis e recarregáveis usadas:

O utilizador tem a obrigação legal (de acordo com a regulamentação nas pilhas) de devolver as pilhas descartáveis e recarregáveis usadas. É proibido eliminar as pilhas usadas juntamente com o lixo doméstico! As pilhas descartáveis e recarregáveis com substâncias perigosas são identificadas por um contendor de lixo sobre rodas riscado. Este símbolo indica que o produto em questão não pode ser eliminado juntamente com o lixo doméstico. Os símbolos químicos para as substâncias perigosas respectivas são Cd = cádmio, Hg = mercúrio, Pb = chumbo. Pode eliminar gratuitamente as pilhas descartáveis e recarregáveis usadas num dos pontos de recolha da sua comunidade, nas nossas lojas ou em pontos de venda de pilhas descartáveis e recarregáveis. Assim, irá cumprir as suas obrigações legais e contribuir para proteger o ambiente!

Linha de assistência:

+351 221 450 250 – hotline@chacon.be

Imported by Chason S.A. • Avenue Mercator 2 • 1300 Wavre • Belgium
www.chacon.be

HOTLINE / HELPDESK
hotline@chacon.be