

# exatron

**1**  
ano de  
garantia

**TIMER**  
**TEMPORIZADOR DIGITAL**  
**BIVOLT**

**ATÉ 40**  
**PROGRAMAÇÕES**

www.exatron.com.br

0800 541 3310

• Tensão: 127/220VCA - 50/60 Hz - Bivolt Automático • A carga pode ser controlada manualmente através do botão "ON/AUTO/OFF" • Plugue e tomada de acordo com os padrões NBR14136 • Programação: horas, minutos, segundos, diária e semanal • Até 40 programações (20 ON e 20 OFF) • Componentes: plásticos, eletrônicos e ligas metálicas.



• Potência de comando:

Tensão	Resistiva	Eletrônica Fluorescente	Led	Motor
127V	1100W	300W	150W	180W
220V	2200W	600W	250W	300W

FP>0,5 e THD<10%

Contém 1 unidade. Validade indeterminada. Uso interno. Não armazene o produto por longos períodos de tempo fora da rede de alimentação elétrica. Isto pode causar danos permanentes à bateria e prejudicar o funcionamento do produto. Bateria: Fab.: TRQNB40 L Imp.: Exatron / Cód.: BAT018

Importador: Exatron Indústria Eletrônica Ltda.  
R. Eng. Homero Carlos Simon, 1089 - CEP 92442-000 - Canoas/RS - Brasil  
contato@exatron.com.br • Fone: +55 (51) 3357 5000  
CNPJ: 90.191.529/0001-22  
Fabricado na China sob especificação de Exatron Indústria Eletrônica Ltda.



Modelo: LETM4003  
CAR243 REV2

**TEMPORIZADOR DIGITAL LETM4003**

Tensão: 127/220VCA - 50/60Hz

Consumo standby: 1,6W

Temp. ambiente de operação: 0 a 40°C

Bateria recarregável: Ni-MH 1,2V/2x40mAh

Tensão	Resistiva	Eletrônica Fluorescente	Led	Motor
127V	1100W	300W	150W	180W
220V	2200W	600W	250W	300W

FP>0,5 e THD<10%



Após o esgotamento energético da bateria, entregá-la a um revendedor Exatron para logística reversa e destinação ambiental adequada. O contato com os componentes internos da bateria pode causar danos a saúde, bem como a destinação inadequada pode causar danos ao meio ambiente. RESOLUÇÃO CONAMA 401/08.

www.exatron.com.br  
Exatron Indústria Eletrônica Ltda.