

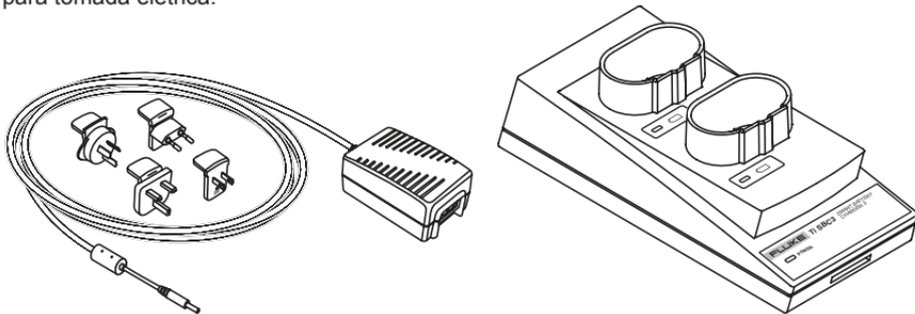
**FLUKE**®

# FLK-TI-SBC3

## Charging Base/Power Supply with Adapters

### Folha de instruções

O carregador/fonte de alimentação com adaptadores FLK-TI-SBC3 da Fluke carrega a unidade de bateria inteligente (Smart battery) FLK-TI-SBP3 da Fluke para termovisores. O FLK-TI-SBC3 é composto por um carregador, uma fonte de alimentação e adaptadores para tomada elétrica.



PN 3481481 August 2009 (Portuguese)

© 2009 Fluke Corporation. All rights reserved. Printed in USA.

All product names are trademarks of their respective companies. Specifications are subject to change without notice.

### Informações de segurança

Use o FLK-TI-SBC3 apenas como especificado nesta folha de instruções ou no manual de outro produto da Fluke. Consulte a Tabela 1 para ver uma lista de símbolos usados no FLK-TI-SBC3.

Indicações de **Cuidado** referem-se a condições ou ações que podem causar lesão física ou morte.

Indicações de **Atenção** referem-se a ações ou condições que podem danificar o termovisor ou levar à perda permanente de dados.

#### ⚠ Atenção

#### Para evitar lesões:

- Não desmonte ou cause um curto-circuito na bateria.
- Não exponha a bateria a temperaturas superiores a 50 °C (122 °F).
- Não incinere ou danifique a bateria.
- Use somente adaptadores de CA aprovados pela Fluke para carregar a bateria do produto ou alimentar o produto.

Tabela 1. Símbolos

Símbolo	Descrição
CE	Conformidade com os requisitos da União Europeia e da EFTA (Associação Europeia de Livre Comércio).
	O termovisor está conectado ao carregador de bateria.
	Conformidade com os padrões australianos pertinentes.
	Conformidade com os padrões pertinentes do Canadá e dos EUA
	Informações importantes. Consultar o manual.
	Não descartar este produto no lixo comum. Ver as informações de reciclagem no site da Fluke.

### Como carregar a bateria

Antes de usar a bateria pela primeira vez, utilize o carregador de dois compartimentos para carregá-la por pelo menos duas horas e meia. Para obter instruções completas sobre carga, consulte o “Manual do usuário dos termovisores Ti32, TiR32”.

### Especificações

Consulte a Tabela 2 para ver as especificações.

Tabela 2: Especificações

Carregador de bateria	10-15 VCC, 2 A, ou carregue a bateria do termovisor com o adaptador de CA incluído, com classificação: 100-240 VCA, 50/60 Hz, 15 V, 2 A.		
	Status	LED de carregamento	LED indicador de alimentação de energia (liga/desliga)
LED indicador de alimentação de energia (liga/desliga)/carregamento	desligado	não foi detectada nenhuma bateria	não há entrada de energia CC
	verde constante	carregada	presença de energia CC
	verde piscante	carregando	n/d
	vermelho piscante	falha	n/d
Dimensões	159,5 mm x 68,9 mm x 51,3 mm (6,28 pol. x 2,71 pol. x 2,02 pol.)		
Temperatura de operação	-10 °C a 70 °C (-14 °F a 158 °F)		
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 80 °C (-4 °F a 176 °F) sem baterias		
Faixa de umidade	10% a 95% de umidade relativa, sem condensação		

## **Como entrar em contato com a Fluke**

Para contatar a Fluke, ligue para um dos seguintes números:

- EUA: 1-800-760-4523
- Canadá: 1-800-363-5853 (1-800-36-FLUKE)
- Europa: +31 402-675-200
- Japão: +81-3-3434-0181
- Cingapura: +65-738-5655
- Outros países: +1-425-446-5500

Ou, visite o site da Fluke: [www.fluke.com](http://www.fluke.com).

Para registrar produtos, acesse o site <http://register.fluke.com>.

Para exibir, imprimir ou baixar o suplemento mais recente do manual, visite o site <http://us.fluke.com/usen/support/manuals>.

## **GARANTIA LIMITADA E LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE**

A Fluke garante que este produto não apresentará defeitos de material nem de mão-de-obra durante o prazo de 1 ano da data da compra. Esta garantia não cobre fusíveis, baterias ou pilhas descartáveis, nem danos devidos a acidente, negligência, uso inadequado, alterações, contaminação, ou condições anormais de operação ou manuseio. Os revendedores não estão autorizados a ampliar de nenhuma forma a garantia em nome da Fluke. Para obter serviços durante o prazo da garantia, contate o centro de assistência técnica autorizado Fluke mais próximo e peça informações sobre autorização de devolução. Depois disso, mande o produto para esse Centro de Assistência Técnica e inclua uma descrição do problema.

ESTA GARANTIA É O ÚNICO RECURSO DO COMPRADOR. NÃO É CONCEDIDA NENHUMA OUTRA GARANTIA, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, TAL COMO GARANTIA DE ADEQUAÇÃO DO PRODUTO PARA UM DETERMINADO FIM. A FLUKE NÃO SE RESPONSABILIZA POR NENHUM DANO OU PERDA INCIDENTAL OU CONSEQÜENTE QUE POSSA OCORRER POR QUALQUER MOTIVO OU QUE SEJA DECORRENTE DE QUALQUER TEORIA JURÍDICA. Como alguns estados ou países não permitem a exclusão ou limitação de uma garantia implícita, nem de danos incidentais ou conseqüentes, esta limitação de responsabilidade pode não ser aplicável ao seu caso.

Fluke Corporation  
P.O. Box 9090  
Everett, WA 98206-9090  
U.S.A.

Fluke Europe B.V.  
P.O. Box 1186  
5602 BD Eindhoven  
The Netherlands