

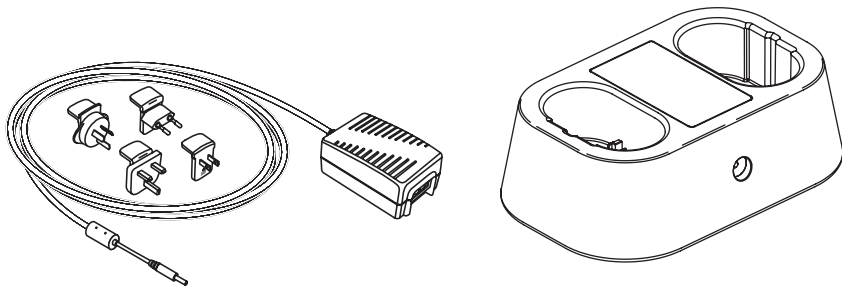
FLUKE®

FLK-TI-SBC3B

Charging Base/Power Supply with Adapters

Hoja de instrucciones

La base de carga/fuente de alimentación con adaptadores Fluke FLK-TI-SBC3B carga el Smart Battery Pack Fluke FLK-TI-SBP3B para procesadores térmicos de imágenes. La FLK-TI-SBC3B consiste en una base de carga, una fuente de alimentación y adaptadores de salida de alimentación.



PN 4352179 May 2013 (Spanish)

© 2013 Fluke Corporation. All rights reserved.

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

Información sobre seguridad

Utilice la FLK-TI-SBC3B exclusivamente como se especifica en esta hoja de instrucciones o cualquier otro manual específico de productos Fluke. Consulte la Tabla 1 para ver una lista de los símbolos utilizados en la FLK-TI-SBC3B.

Una **Advertencia** identifica condiciones y procedimientos que son peligrosos para el usuario. Una **Precaución** identifica condiciones y procedimientos que pueden causar daños en el Producto o en el equipo que se prueba.

⚠ Advertencia

Para evitar una lesión:

- **No desmonte ni cortocircuite el paquete de baterías.**
- **No exponga el paquete de baterías a temperaturas superiores a 50 °C (122 °F).**
- **No incinere ni perforo el paquete de baterías.**
- **Utilice únicamente adaptadores de CA aprobados por Fluke para el producto para cargar el paquete de baterías o alimentar el producto.**

Tabla 1. Símbolos

| Símbolo | Descripción |
|---------|--|
| CE | Conforme a los requisitos de la Unión Europea y la Asociación Europea para el Libre Comercio. |
| | Procesador térmico de imágenes conectado al cargador de la batería. |
| | Cumple con las normas aplicables australianas. |
| | Cumple con las normas canadienses y estadounidenses pertinentes. |
| | Información importante. Consulte el manual. |
| | Este Producto cumple la Directiva WEEE (2002/96/EC) sobre requisitos de marcado. La etiqueta que lleva pegada indica que no debe desechar este producto eléctrico o electrónico con los residuos domésticos. Categoría de producto: según los tipos de equipo del anexo I de la Directiva WEEE, este producto está clasificado como producto de categoría 9 "Instrumentación de supervisión y control". No se deshaga de este producto mediante los servicios municipales de recogida de basura no clasificada. Para obtener información sobre el reciclado, visite el sitio web de Fluke. |

Carga de la batería

Antes de utilizar el paquete de baterías por primera vez, cargue las baterías en la base de carga de dos bahías que se proporciona durante al menos dos horas y media. Para ver instrucciones completas sobre la carga, consulte el Manual del usuario de procesadores térmicos de imágenes.

Especificaciones

Consulte la Tabla 2 para ver las especificaciones.

Tabla 2. Especificaciones

| | | | |
|--------------------------------------|---|--------------------------|--------------------------------------|
| Carga de baterías | 10-15 Vdc 2 A o cargue el paquete de baterías en el procesador térmicos de imágenes con el adaptador de CA incluido clasificado como: 100-240 Vac 50/60 Hz, 15 V 2 A. | | |
| LED de carga/alimentación | Status (Estado) | LED de carga | LED de alimentación |
| | apagado | no se detecta la batería | no hay entrada de alimentación de CC |
| | verde fijo | cargado | no hay alimentación de CC |
| | verde intermitente | cargando | no aplicable |
| | rojo intermitente | fallo | no aplicable |
| Dimensiones | 159.5mm x 68.9mm x 51.3mm (6.28 pulg. x 2.71 pulg. x 2.02 pulg.) | | |
| Temperatura de funcionamiento | -10°C a 70 °C (-14 °F a 158 °F) | | |
| Temperatura de almacenamiento | De -20 °C a 80 °C (de -4 °F a 176 °F) sin baterías | | |
| Rango de humedad | 10 % a 95 % sin condensación | | |

Cómo comunicarse con Fluke

Para ponerse en contacto con Fluke, llame a uno de los siguientes números de teléfono:

- EE. UU.: 1-800-760-4523
- Canadá: 1-800-36-FLUKE (1-800-363-5853)
- Europa: +31 402-675-200
- Japón: +81-3-3434-0181
- Singapur: +65-6799-5566
- Desde cualquier otro país: +1-425-446-5500

O visite el sitio web de Fluke www.fluke.com.

Para registrar su producto, visite <http://register.fluke.com>.

Para ver, imprimir o descargar el último suplemento del manual, visite <http://us.fluke.com/usen/support/manuals>.

GARANTÍA LIMITADA Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Este producto de Fluke no tendrá defectos en los materiales ni en la mano de obra durante un año a partir de la fecha de adquisición. Esta garantía no incluye fusibles, baterías desechables ni daños por accidente, negligencia, mala utilización, modificación, contaminación ni condiciones anómalas de funcionamiento o manipulación. Los revendedores no están autorizados a extender ninguna otra garantía en nombre de Fluke. Para obtener servicio de garantía, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado por Fluke más cercano para obtener información sobre autorización de devoluciones, y envíe el producto a dicho centro de servicio con una descripción del problema.

ESTA GARANTÍA ES SU ÚNICO RECURSO. NO SE CONCEDE NINGUNA OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, TAL COMO DE IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO DETERMINADO. FLUKE NO SE RESPONSABILIZA DE PÉRDIDAS NI DAÑOS ESPECIALES, MEDIATOS, INCIDENTALES O INDIRECTOS, EMERGENTES DE CUALQUIER CAUSA O TEORÍA. Dado que algunos países o estados no permiten la exclusión o limitación de una garantía implícita, ni de daños imprevistos o contingentes, las limitaciones de esta garantía pueden no ser de aplicación a todos los compradores.

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