

## Datos técnicos

# Pinza amperimétrica Fluke i1730-flex3000 con iFlex



## Descripción general del producto: Pinza amperimétrica Fluke i1730-flex3000 con iFlex

Las sondas de corriente flexibles iFlex® de 610 mm (24 pulg.) para el registrador de energía 1730 de Fluke amplían el rango de medición del dispositivo 1730 de Fluke a 3.000 A CA, a la vez que ofrecen la máxima flexibilidad de medición. Las sondas iFlex® se conectan directamente al registrador de energía y muestran las mediciones de corriente sin factores de escala proclives a errores. El cordón de 1,8 m (6 pies) permite una separación entre la ubicación de la medición y el registrador de energía, lo que facilita la visualización de la pantalla. Los cables iFlex® del registrador de energía 1730 de Fluke están disponibles en 305, 610 y 914 mm (12, 24 y 36 pulgadas).

## Modelos



### **Fluke i1730-flex3000**

3000A 24 inch

---

**Fluke.** *Manteniendo su mundo en marcha.*

**Fluke Ibérica, S.L.**  
Avda de la Industria, 32  
Edificio Payma  
28108 Alcobendas (Madrid)  
Spain  
Tel: +34 91 414 0100  
E-mail: cs.es@fluke.com  
www.fluke.es

©2025 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos.  
Información sujeta a modificación sin previo aviso.  
04/2025

**No se permite ninguna modificación de este documento sin permiso escrito de Fluke Corporation.**