

Technische daten

## Fluke i1730-flex3000 iFlex® Current Clamp



### Produktübersicht: Fluke i1730-flex3000 iFlex® Current Clamp

Die flexiblen iFlex-Stromzangen für den Energie Logger Fluke 1730 mit einer Sensorlänge bis zu 91 cm erweitern den Messbereich auf 3000A AC und zeichnen sich durch höchste Flexibilität aus. Die iFlex®-Stromzangen werden direkt an den Logger angeschlossen. Strommesswerte werden ohne fehleranfällige Skalierungsfaktoren angezeigt. Dank der 1,8 m langen Zuleitung ist man beim Abstand zwischen Messort und Energie-Logger sehr flexibel und die Anzeige kann mühelos abgelesen werden. iFlex®-Stromzangen für den Energie-Logger Fluke 1730 sind mit den Sensorlängen 30,5 cm, 61 cm, 91 cm erhältlich.

## Modelle



### **Fluke i1730-flex3000**

3000A 24 inch

---

**Fluke. Damit Ihre Welt intakt bleibt.**

**Fluke Deutschland GmbH**

In den Engematten 14  
79286 Glottertal  
Telefon: 0 69 2 2222 0203  
E-Mail: CS.Deutschland-ELEK@Fluke.com  
E-Mail: CS.Deutschland-INDS@Fluke.com  
www.fluke.de

©2022 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.  
Anderungen vorbehalten  
01/2022

**Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche  
Genehmigung der Fluke Corporation geändert  
werden.**

**Technischer Beratung:**

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen,  
Messgeräte und Anwendungsfragen  
Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45  
E-Mail: techsupport.dach@fluke.com