

Technische daten

Fluke i17XX-flex3000 iFlex®-Stromzange



Produktübersicht: Fluke i17XX-flex3000 iFlex®-Stromzange

Die flexiblen iFlex-Stromzangen Fluke i17XX mit einer Sensorlänge von 61 cm erweitern den Messbereich der Energie- oder Power-Logger Fluke 17XX auf 3000 A AC und zeichnen sich durch höchste Flexibilität aus. Die iFlex®-Stromzangen werden direkt an die Logger angeschlossen. Strommesswerte werden ohne fehleranfällige Skalierungsfaktoren angezeigt. Dank der 1,8 m langen Zuleitung ist man beim Abstand zwischen Messort und Logger sehr flexibel und die Anzeige kann mühelos abgelesen werden. Die iFlex®-Stromzangen Fluke i17XX sind mit Sensorlängen 30 cm, 61 cm und 91 cm erhältlich.

Modelle



I17XX-FLEX3000

3000A 24 inch iFlex® Current Clamps

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

©2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Anderungen vorbehalten

04/2025

**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