

Technische daten

Fluke i17XX-flex3000 iFlex®-Stromzange



Produktübersicht: Fluke i17XX-flex3000 iFlex®-Stromzange

Die flexiblen iFlex-Stromzangen Fluke i17XX mit einer Sensorenlänge 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 Sensorenlängen 30 cm, 61 cm und 91 cm erhältlich.

Modelle



i17XX-flex3000

3000A 24 inch iFlex® Current Clamps

Fluke. Damit Ihre Welt intakt bleibt.

Fluke (Switzerland) GmbH

Industrial Division
Hardstrasse 20
CH-8303 Bassersdorf
Telefon: +41 (0) 44 580 7504
E-Mail: info@ch.fluke.nl
www.fluke.ch

©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