

Technische daten

Fluke i1730-flex1500 iFlex® Current Clamp



Produktübersicht: Fluke i1730-flex1500 iFlex® Current Clamp

Die iFlex-Stromsensoren für den Energie-Logger Fluke 1730 erweitern den Messbereich des Fluke 1730 auf 1500 A AC und zeichnen sich durch höchste Flexibilität aus. Sie lassen sich direkt an den Energie-Logger anschließen, Stromstärkemessungen werden ohne fehleranfällige Skalierungsfaktoren angezeigt. Dank der 1,8 m langen Zuleitung ist man beim Abstand zum Messort sehr beweglich. iFlex-Stromsensoren für den Energie-Logger Fluke 1730 sind mit Sensorlängen von 30,5 cm, 61 cm, 91,5 cm erhältlich.

Modelle



Fluke i1730-flex1500

A 12 inch Current Clamp

1500A 12 inch

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

©2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Anderungen vorbehalten
03/2025

**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