

Технические данные

Fluke i1730-flex3000 iFlex® Current Clamp



Обзор прибора: Fluke i1730-flex3000 iFlex® Current Clamp

Новые гибкие токоизмерительные датчики Fluke iFlex 24 дюйма для регистратора энергии Fluke 1730 расширяют диапазон измерений Fluke 1730 до 3000A переменного тока и обеспечивают непревзойденную гибкость в проведении измерений. Датчики iFlex подключаются напрямую к регистратору энергии, отображая измерения тока без коэффициентов пересчета, которые часто вызывают ошибки. Провод длиной 1,8 м (6 футов) позволяет расположить токоизмерительные клещи на расстоянии от точки проведения измерений, что может облегчить просмотр показаний на дисплее регистратора энергии. Кабели iFlex для регистратора энергии Fluke 1730 доступны длиной 12, 24 и 36 дюймов.

Модели



Fluke i1730-flex3000

3000A 24 inch

Fluke. Keeping your world up and running.®

ООО "Флюк СИИЭС"
125993, г. Москва, Ленинградский
проспект д. 37 к. 9 подъезд 4, 1 этаж,
БЦ «Аэростар»
Тел: +7 (495) 664-75-12
Факс: +7 (495) 664-75-12
e-mail: info@fluke.ru

© Авторское право 2021 Fluke Corporation.
Авторские права защищены. Данные могут
быть изменены без уведомления.
Самые надежные инструменты в мире
12/2021

**Не разрешается вносить изменения в данный
документ без письменного согласия компании
Fluke Corporation.**