

FLUKE®

Messwerte **RASCHER** ablesen.
Probleme **SCHNELLER** lösen.



Fluke **CNX** 3000 Wireless-Messsystem

**FINDEN SIE DAS
PROBLEM. BEHEBEN
SIE ES. SCHNELL.**



Lernen Sie das Wireless-Messsystem der Serie CNX 3000 von Fluke kennen
IHRE MESSGERÄTE-MITEINANDER VERBUNDEN.
MESSWERTE RASCHER ABLESEN. PROBLEME SCHNELLER LÖSEN.

Mit den Fluke CNX Wireless-Messgeräten können Sie Probleme schneller lösen. Mit den CNX-Geräten sind Messwerte:

- Von Ferne ablesbar
- Gleichzeitig verfügbar
- Aufzeichnenbar

Mit den neuen Fluke Wireless-Messgeräten für die Fehlersuche können Sie aktuelle Messwerte von mehreren Modulen gleichzeitig erfassen und übersichtlich auf einem entfernten Bildschirm anzeigen. Das an Ihre Anforderungen anpassbare Messsystem zeichnet sich durch Robustheit, Zuverlässigkeit und Qualität aus, wie Sie es von Fluke gewohnt sind – und es wird Ihre Arbeitsweise verändern.

Das Wireless Multimeter zeigt seine eigenen Messwerte und die von bis zu 3 Wireless-Modulen an. Der Laptop zeigt Messwerte von bis zu 10 Modulen an. Beide aus bis zu 20 Metern Entfernung!

Module mit drahtloser Übertragungstechnik messen Wechselspannung, Temperatur und Wechselstrom. Wählen Sie für Wechselstrommessungen zwischen einer Echteffektiv- und einer flexiblen Echteffektiv-Stromzange. Sie können die Module passend zu Ihren individuellen Messanforderungen frei kombinieren.

Hier werden ein paar verschiedene Arten gezeigt, wie das CNX-System verwendet werden kann. Besuchen Sie unsere Website, oder fragen Sie Ihren Vertriebspartner nach Informationen und weiteren CNX-Anwendungen.

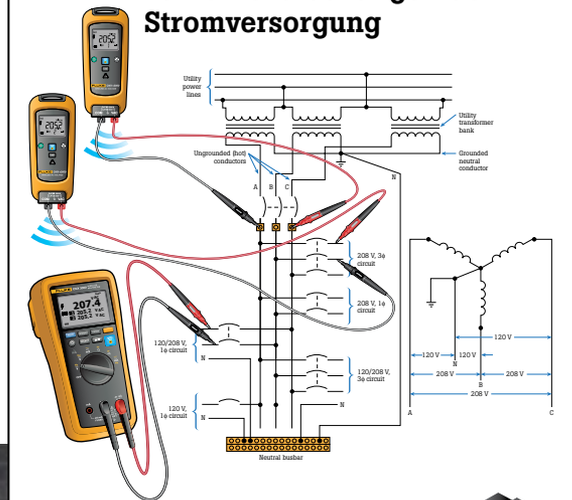


WIRELESS-MESSGERÄTE

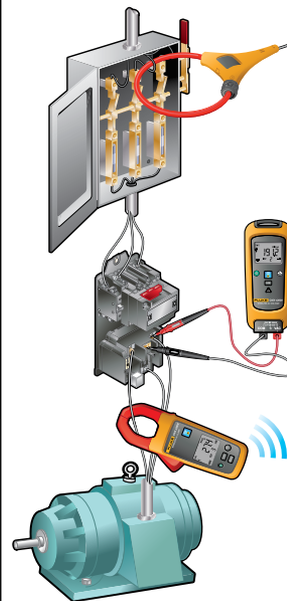
Das Team. Fluke CNX-Geräte arbeiten zusammen. Messwerte sind von Ferne ablesbar, gleichzeitig verfügbar, einfach erfassbar.

MÖGLICHE ANWENDUNGEN

Messverfahren zum Erkennen von Unterbrechungen der Stromversorgung



Einphasige





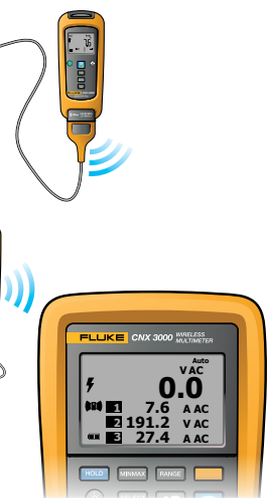
WIRELESS MULTIMETER

Der Kapitän. Mehrere Messwerte in Echtzeit gleichzeitig auf einem Bildschirm sehen. Aus bis zu 20 Metern Entfernung.

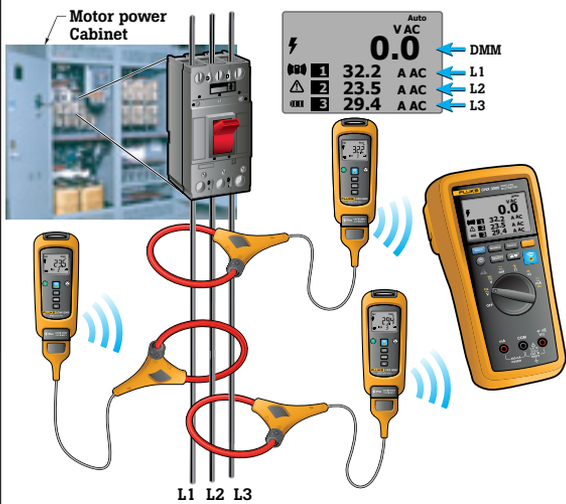
SOFTWARE

Der Statistiker. 10 Messwerte gleichzeitig sehen. Analysen und Berichte erstellen.

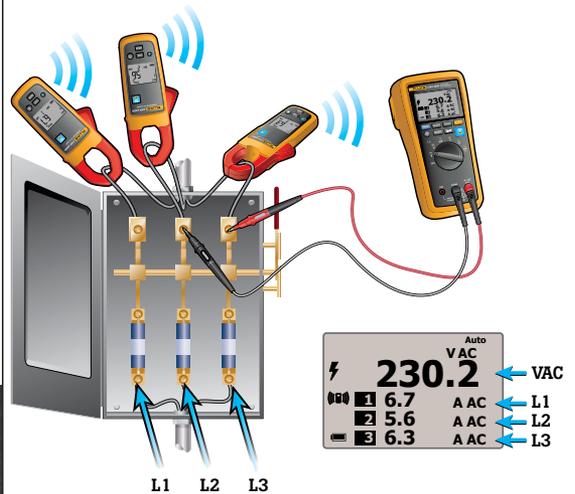
Messungen



Bestimmung der Stromunsymmetrie



Messung der Ströme an den Eingängen



**Wireless-Messsystem der Serie CNX 3000:**CNX 3000
Wireless
MultimeterCNX v3000
WechselspannungsmodulCNX a3000
WechselstromzangenmodulCNX i3000
iFlex™ WechselstromzangenmodulCNX t3000
Temperaturmodul
Typ KCNX PC300
PC-Adapter**KEIN ewiges Umherlaufen**

- Es können bis zu vier Messwerte (Digitalmultimeter und 3 Module) auf einem einzigen Bildschirm gleichzeitig angezeigt werden
- Es können Messwerte von 10 Geräten gleichzeitig auf einem PC angezeigt werden. So erhalten Sie rasch einen umfassenden Überblick
- Platzieren Sie die Module an den Messstellen, und erfassen Sie Messwerte in bis zu 20 Metern Entfernung

KEIN lästiges Aufschreiben.

- Mit der Aufzeichnungsfunktion erfassen Sie bis zu 65.000 Sätze von Min-/Max-/Mittelwerten über eine oder mehrere Protokollierungssitzungen

KEIN unnötiges Warten

- Sparen Sie Zeit und Geld, indem Sie mehrere Messungen gleichzeitig durchführen.
- Erfassen Sie intermittierende Ereignisse, oder zeichnen Sie Signalschwankungen aus der Ferne mithilfe der Protokollierfunktion auf den Modulen auf

KEINE unangenehmen Standorte

- Jede Messanordnung wird einmalig eingerichtet. Die Aufnahme der Messwerte kann dann jederzeit und vom geeigneten Standort vorgenommen werden.
- Höhere Sicherheit, da Messwerte an einem vom Messpunkt getrennten Ort abgelesen werden können.
- Fluke CNX entspricht den Sicherheitsspezifikationen 1000 V CAT III und 600 V CAT IV nach IEC 61010-1

Weitere Informationen, u. a. vollständige technische Daten der Produkte, virtuelle Produktdemos und Anwendungsberichte finden Sie auf unserer Website.

Modell	Beschreibung
Kits	
FLK-CN3000 Industrial System	Das Industriesystem Fluke CNX 3000 enthält Multimeter, 3 Stromzangenmodule iFlex™, 1 Spannungsmodul und Zubehör
FLK-CN3000 General Maintenance System	Das Universal-Instandhaltungssystem Fluke CNX 3000 enthält Multimeter, Stromzangenmodul iFlex™, Wechselspannungsmodul und Zubehör
FLK-CN3000 HVAC System	Das Kit Fluke CNX 3000 für Anwendungen der HLK-Technik enthält Multimeter, Wechselstromzangenmodul, Temperaturmodul und Zubehör
FLK-CN3000 t3000 Kit	Das Kit Fluke CNX t3000 enthält Multimeter, Temperaturmodul und Zubehör
FLK-CN3000 i3000 Kit	Das Kit Fluke CNX i3000 enthält Multimeter, Stromzangenmodul iFlex™ und Zubehör
FLK-CN3000 a3000 Kit	Das Kit Fluke CNX a3000 enthält Multimeter, Wechselstromzangenmodul und Zubehör
FLK-CN3000 v3000 Kit	Das Kit Fluke CNX v3000 enthält Multimeter, Wechselspannungsmodul und Zubehör
Module	
FLK-CN3000s Wireless Multimeter	Wireless Multimeter FLK-CN3000 und Zubehör
FLK-CN3000 i3000 iFlex AC Current Clamp Module	Wechselstromzangenmodul iFlex™ der Serie FLK-CN3000 und Zubehör
FLK-CN3000 a3000 AC Current Clamp Module	Wechselstromzangenmodul der Serie FLK-CN3000
FLK-CN3000 v3000 AC Voltage Module	Wechselspannungsmodul der Serie FLK-CN3000 und Zubehör
FLK-CN3000 t3000 K-Type Temperature Module	Temperaturmodul der Serie FLK-CN3000 Typ K und Zubehör
PC-Adapter	
FLK-CN3000 PC3000	Fluke CNX 3000 PC-Adapter

System oder Kit: im Paket sparen!

Fluke. Die vertrauenswürdigen Werkzeuge der Welt.

Fluke Deutschland GmbH
In den Engematten 14
79286 Glottertal
Telefon: (069) 2 22 22 02 00
Telefax: (069) 2 22 22 02 01
E-Mail: info@de.fluke.nl
Web: www.fluke.de

Beratung zu Produkteigenschaften und Spezifikationen:
Telefon: (07684) 8 00 95 45

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

Beratung zu Anwendungen, Software und Normen:
Telefon: 0900 1 35 85 33
(€ 0,99 pro Minute aus dem deutschen Festnetz, zzgl. MwSt., Mobilfunkgebühren können abweichen)
E-Mail: hotline@fluke.com

Fluke Vertriebsgesellschaft m.b.H.
Liebermannstraße F01
A-2345 Brunn am Gebirge
Telefon: (01) 928 95 00
Telefax: (01) 928 95 01
E-Mail: info@as.fluke.nl
Web: www.fluke.at

Fluke (Switzerland) GmbH
Industrial Division
Hardstrasse 20
CH-8303 Bassersdorf
Telefon: 044 580 75 00
Telefax: 044 580 75 01
E-Mail: info@ch.fluke.nl
Web: www.fluke.ch
©2012 Fluke Corporation.
Alle Rechte vorbehalten.
Änderungen vorbehalten.
102012 Pub_ID: 11937-ger

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [fluke](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[FLUKE-1630-2FC](#) [665080](#) [677393](#) [708396](#) [FLK-VT04-CHARGER](#) [FLUKE 1663](#) [FLUKE-355](#) [FLUKE-424D](#) [FLUKE 80PK-11](#) [FLUKE 80PK-22](#) [FLUKE 80PK-26](#) [FLUKE A3002FC](#) [FLUKE C280](#) [FLUKE I200](#) [FLUKE I3000FLEX-24](#) [FLUKE I400](#) [FLUKE TLK287](#) [FLUKE TP1](#) [FOC-ST/FC](#) [FUSE-15A/600BLSTR](#) [DSP-SR](#) [1553041](#) [1576734](#) [1610198](#) [1633984](#) [C28Y](#) [2096971](#) [2148281](#) [2166266](#) [RS41](#) [2477950](#) [2550519](#) [2558118](#) [2577126](#) [2584901](#) [2811795](#) [2840276](#) [STL120-III](#) [1LAC-A](#) [FLUKE 116/323](#) [FLUKE 52](#) [FLUKE 54](#) [FLUKE-789](#) [FLUKE-805](#) [FLUKE 80K-15](#) [FLUKE 8808/TL](#) [FLUKE-971](#) [FLUKE C101](#) [FLUKE I410](#) [FLUKE T3000FC](#)