

Multimetro a pinza wireless a vero valore RMS Fluke 902 FC HVAC

Caratteristiche del prodotto

Il nuovo multimetro a pinza a vero valore RMS Fluke 902 FC HVAC offre tutto ciò che serve per effettuare diagnosi e riparazione degli impianti HVAC. Le funzioni principali includono:

- Acquisizione e analisi degli andamenti delle misure in modo sicuro, fuori dalla zona di arco elettrico; creazione e invio dei report direttamente dal campo con Fluke Connect®
- Misura di corrente 600 A AC
- Misure di resistenza fino a 60 kΩ
- 600 V per misure di tensione AC e DC
- Misure della temperatura da -10 °C a 400 °C
- Misura di capacità fino a 1.000 µF
- Misura di corrente DC fino a 200 µA
- Corrente e tensione a vero valore RMS per misure accurate dei segnali non lineari
- Registrazione delle misurazioni Min e Max per il rilevamento automatico delle variazioni
- Compatibilità con la cinghia con aggancio magnetico ToolPak™



FLUKE®



Create e seguite semplici procedure di manutenzione preventiva per avere il pieno controllo di ambienti complessi tramite Fluke Connect®, il sistema di software e strumenti di misura wireless.

- Ottimizzate i tempi di attività e prendete decisioni di manutenzione ponderate grazie a dati affidabili e tracciabili.
- Salvate i dati delle misure in Fluke Cloud™ e associateli a un'apparecchiatura aziendale per consentire al vostro team di consultare misure di corrente e dati cronologici da un unico luogo.
- Collaborate in tutta facilità condividendo i dati con il vostro team tramite e-mail e videochiamate ShareLive™.
- Trasferite dati wireless in un solo passaggio con i dati AutoRecord™ per eliminare errori di trascrizione, appunti, note e fogli di calcolo.
- Generate report con diversi tipi di dati per fornire informazioni sullo stato o sulle attività.

Scoprite di più su flukeconnect.com



Per condividere i dati è necessaria una connessione Wi-Fi o rete cellulare. Smartphone, servizio wireless e piano dati non sono compresi nel prezzo di acquisto. I primi 5 GB di memoria sono gratuiti. Sul sito fluke.com/phones sono riportati i dettagli per il supporto del telefono.

Fluke. Keeping your world up and running.®

Fluke Italia S.r.l.
Viale Lombardia 218
20861 Brugherio (MB)
Tel: (39) 02 3600 2000
Fax: (39) 02 3600 2001
E-mail: fluke.it.cs@fluke.com
Web: www.fluke.it

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

Per ulteriori informazioni, contattate il rappresentante Fluke di zona.

©2015 Fluke Corporation. Tutti i diritti riservati. Dati passibili di modifiche senza preavviso.
11/2015 Pub_ID: 13546-ita

Non sono ammesse modifiche al presente documento senza autorizzazione scritta da parte di Fluke Corporation.

FLUKE®

Multimetro a pinza wireless a vero valore RMS Fluke 902 FC HVAC



Fluke comprende l'importanza di effettuare le attività di ricerca guasti e manutenzione degli impianti HVAC nel modo più sicuro, rapido e accurato possibile. Per questo abbiamo realizzato il nuovo multimetro a pinza Fluke 902 FC con Fluke Connect®.

Multimetro a pinza wireless a vero valore RMS Fluke 902 FC HVAC



Applicazioni per il settore HVAC

- Misure di corrente fino a 200 μ A DC per la rilevazione della fiamma
- Gamma di resistenza estesa per misurare termistori fino a 60 k Ω
- Acquisizione delle temperature dei gas di combustione
- Misura dell'avviamento e del funzionamento dei condensatori dei motori
- Misura delle prestazioni delle trasmissioni a frequenza variabile

Sfruttate al meglio il vostro multimetro a pinza con Fluke Connect®

Ricercate i guasti più velocemente

Calcolate gli andamenti all'istante e monitorate i problemi intermittenti con i grafici TrendIt™ in modo da poterli facilmente identificare prima che accadano.

Lavorate in tutta sicurezza monitorando due luoghi diversi allo stesso tempo

Collegate il modulo al telefono tramite Bluetooth, agganciatelo a un conduttore e, per una maggiore flessibilità, avvicinatevi al punto di misurazione fino a una distanza fino a 30 m (100 piedi). È possibile lavorare in più posti contemporaneamente e ridurre il rischio delle scariche ad arco, allontanandosi dalle situazioni di misurazione pericolose.

Risparmiate tempo per la creazione di report

Create report in tutta facilità in base alle misure acquisite con il vostro multimetro e inviatele tramite e-mail direttamente dal campo. Salvate i dati direttamente dal modulo in un elenco cronologico sul telefono per una facile trascrizione. Organizzate i dati in base alle risorse in un'unica posizione.

Condivideteli da qualsiasi luogo

Restate in comunicazione con il vostro team quando siete in luoghi diversi, grazie alla videochiamata ShareLive™. Collegatevi in modo sicuro e collaborate con i vostri colleghi in modo da condividere le stesse immagini.

