



PRESSE - Info

metrix®

Produkttyp: **Digital-Multimeter TRMS-AC**

Produktname: **MTX 202 & MTX 203**

Multimeter B-ASYC MTX 200 bringen es auf den Punkt!

Die Marke Metrix® gehört zur Chauvin Arnoux-Gruppe, dem Spezialisten für tragbare Messtechnik im Elektrobereich. Als Antwort auf die Erwartungen vieler Kunden lanciert Metrix® Multimeter mit vereinfachter Nutzung, die jeder verwenden kann.

Eine neue Serie von einfach zu bedienenden MTX 200 Multimetern für den täglichen Gebrauch, die dennoch alle wesentlichen Merkmale eines Multimeters bieten: Strom-, Spannungs- und Widerstandsmessung. Für den Werkzeugkasten von Elektrikern und Handwerkern, oder einfach nur Liebhabern sind diese Multimeter einfach unverzichtbar!



» Ergonomie im Dienst einer vereinfachten Anwendung

Ein **kompaktes Gehäuse** für alle Feldanwendungen, das in eine Hand passt und im Werkzeugkasten verstaut werden kann. Die Ummantelung ist magnetisch, sodass beim Verwenden des Multimeters die **Hände zum Arbeit freibleiben**. Sie können sogar in Schaltschränken eingesetzt werden. Das patentierte Multifix-System passt auf die Multimeter, dadurch kann man sie an einem Schrank oder am Gürtel anhängen, sie aufhängen usw. Der Zweifach-Standbügel bietet in jeder Stellung perfekte Ablesbarkeit. Bessere Lesbarkeit durch die **blaue Hintergrundbeleuchtung** der - je nach Modell - **4000 oder 6000 Digits-Anzeige**. Auch im Dunklen ermöglicht eine eingebaute Taschenlampe den Betrieb des Gerätes.

Der Drehschalter hat pro Stellung eine Funktion. An der Vorderseite hat man über nur 3 Tasten Zugriff auf verschiedene Funktionen.

600 V CAT III, IP54 gut erreichbare Doppel-Eingangsbuchsen.

» Ganz einfach alle Anwendungen!!

In allen Fällen ist die Sicherheit beim Arbeiten dank der NCV-Funktion gewährleistet: der Bildschirm wird rot, wenn Spannung anliegt. Elektrische Wartungsarbeiten werden dank der niederohmigen Spannungsmessung V_{LowZ} , die Störspannungen beseitigt, optimiert. Diese Funktion ist sehr nützlich für Wartungsarbeiten in Büro- und Gewerbegebäuden mit vielen IT-Elementen.

Neben den traditionellen Messungen (Spannung, Strom, Widerstand, Kapazität...) führen die MTX 200 mit der serienmäßig mitgelieferten Typ-K-Thermoelement-Sonde auch Temperaturmessungen durch. Anwendungsmöglichkeiten:

- Elektrische Wartung
- Erste Fehlerdiagnose auf einer elektronischen Karte
- Überprüfung der Regulierung eines Kühlers....

Pressekontakt

Fulya Huet

+33 1 44 85 44 76

fulya.huet@chauvin-arnoux.com

Juli 2015 – Unverbindliches Informations-Dokument.