



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

カスタム

商品名

デジタルマルチメータ

型式

CDM-7300

品番

真の実効値方式(True RMS)により正弦波以外の波形でも実効値の表示が可能。

61セグメントのバーグラフ表示で、数値の変化を見ることが可能。

本体周囲に、衝撃を緩和するラバー付き。

様々な現場で活躍できる多機能タイプ。バーグラフ表示付きでアナログメータのように数値の変化を確認できます。

電圧(直流、交流)、電流(直流、交流)、抵抗、周波数、静電容量、温度、導通チェック機能、ダイオードチェック機能。

その他、Dutyチェック機能、データホールド機能、相対比較機能、MAX/MIN機能。

変換ソケットの使用で、ミニチュアコネクタ付きKタイプ熱電対が使用でき、また、トランジスタの増幅率(hFE)の測定もできます。

バックライト付きで、暗い所での作業時も数値の確認がしやすい。

電池の消耗を防ぐオートパワーオフ機能を搭載しています。

スペック

検波方式：真の実効値方式 (True RMS)

交流電圧：60mV、600mV、6V、60V、600V、750V

交流電流：600 μ A、6000 μ A、60mA、600mA、6A、20A

直流電圧：60mV、600mV、6V、60V、600V、1000V

直流電流：600 μ A、6000 μ A、60mA、600mA、6A、20A

抵抗：600、6k、60k、600k、6M、60M

電源：単3形乾電池×2本