

EA707D - 16
(デジタルマルチメーター)

用途

本器は弱電回路の測定用に設計された、携帯用デジタル・マルチ・メータです。小型通信機器や家電製品、電灯線電圧や各種電池などの測定はもちろん、付加機能を使って回路分析などに威力を発揮します。

特長

- IEC1010に準拠した安全設計で、電流端子には誤挿入警報付き
- 数値が大きく見やすい液晶
- ホルスタ付きで製品を保護
- ADP(アダプタープローブ専用の)ファンクションを装備
- 400mVレンジは1000M Ω の高入力抵抗
- 周波数測定および温度測定(K-タイプ)
- 500nF~3000 μ Fのワイドな静電容量測定や相対値測定(RELATIVE)
- 最大値ホールド
- 真の実効値(RD701)

本体・テストリード

