GX-A-Kシリーズ

検定付きはかり内蔵分銅型電子天びん

新開発のセンサ方式を採用した検定付きはかり内蔵分銅型電子天びん。特徴は、①新開発のSmart SHS (Smart Hybrid Sensor)の採用により、高速応答/高分解能を実現、②精度等級:2級、③目量:0.01g(4モデル)/0.1g(4モデル)/1g(1モデル)、④生産ラインの組み込み時、ISD (Impact Shock



Detection:衝撃検出機能)により、計量皿に衝撃が加わった時に、4段階の警告表示とブザーで知らせる、⑤ポンプ流量など液体の計量時、FRD (Flow Rate Display:流量測定機能)により、荷重の変化を「流量」として計算し、天びん単体で高精度の流量測定が可能、など。

【(株)エー・アンド・デイ】

請求番号 A5075

請求番号 A5008

デジタルマルチメータ

AD-5504

コンパクトで持ちやすく、様々な機能を搭載したデジタルマルチメータ。特徴は、①112 (W)×35 (H)×58 (D) mm、約180g (電池含む)、②3999カウント表示、③オートレンジ機能、表示ホールド機能、スリープ機能、導通チェック機能搭載、④デューティ比測定が可能、⑤周波数測定機能、ダイオードテスト機能、コンデンサ容量測定機能、バックライト機能搭載、⑥非接触電圧検知機能 (NCV機能) 搭載、⑦テストリードを収納するスロット付き、など。



(株)エー・アンド・デイ 東京都豊島区東池袋 3-23-14



月刊『メカトロニクス』 2022年1月号

発行元: Gichoビジネスコミュニケーションズ株式会社