

アナログマルチテスタ

TA55

標準価格 ¥6,950 (税抜)



概要と特徴

本器は小容量電路の測定用に設計されたアナログマルチテスタです。小型通信機器や家電製品、自動車等の各種測定に便利なレンジ構成となっています。

- 耐衝撃トートバンドメータ搭載
- 12Vバッテリーチェックレンジ、導通確認ブザーレンジ
- 別売オプション(CL33DC使用)で直流電流300Aまでの大電流も測定可能
- 製品背面にスタンド付

仕様

AC整流方式:半波整流

メータ仕様:内磁型トートバンド

許容差保証温湿度範囲:23±2°C、75%RH以下、
結露の無いこと

使用温湿度範囲:3~43°C、80%RH以下、
結露の無いこと

保存温湿度範囲:-10~50°C、70%RH以下、
結露の無いこと

TA55	測定レンジ	許容差	
ファンクション	直流電圧	0.3/3/16/30/60V(20kΩ/V)	±3%以内
	交流電圧	30/120/300V(9kΩ/V)	±4%以内
	直流電流	0.5/3/30A	±5%以内
	抵抗	2k/20k/200k/2MΩ	目盛長の±3%以内
	導通	約70Ω以下でブザー音 開放電圧:3V	
	バッテリーチェック	12V車載バッテリー用	
周波数特性	40~5kHz:変動値3%以内		
内蔵電池	R6P(単3形)×2		
内蔵ヒューズ	φ6.3×30mm(250V/3A)		
寸法/質量	H142×W97×D38mm/約300g		
付属品	テストリード(TL-91)、取扱説明書		

※TA55 電圧レンジの()内は1V当りの入力抵抗

※工場出荷時に製品の機能や性能を確認するためのモニター用電池が組み込まれておりますがこの電池は記載された電池寿命に満たないうちに切れる場合がございます。※説明中の仕様や内容については技術改善等により予告なしに変更することがありますが、ご了承下さい。