

デジタルマルチメーター

AD-5504 標準価格 ¥4,000 (税抜)

製品ニュース



表示	3999 カウント液晶表示	
測定および検知項目	直流電圧、交流電圧、直流電流、交流電流、抵抗、周波数、導通チェック、デューティ比、コンデンサ、ダイオードチェック、非接触電圧検知(NCV機能)	
測定レンジ *最高精度	直流電圧	400m/4/40/400/600V *±(0.5%rdg+5dpts)
	交流電圧	4/40/400/600V *±(1.2%rdg+5dpts)
	直流電流	400μ/4000μ/40m/400mA *±(1.8%rdg+5dpts)
	交流電流	400μ/4000μ/40m/400mA *±(2.0%rdg+8dpts)
	抵抗	400/4k/40k/400k/4M/40MΩ *±(1.0%rdg+5dpts)
	周波数	5/50/500/5k/50k/500k *±(0.1%rdg+5dpts)
	デューティ比	0.1~99.9%
	コンデンサ	50n/500n/5μ/50μ/100μF *±(3%rdg+15dpts)
ダイオードチェック	ダイオードの順方向電圧を測定	
導通チェック	約10Ω以下でアラーム(ブザー)音が鳴動	
非接触電圧検知機能(NCV機能)	交流電圧源100V/50~60Hzを検知(本体上部から8mm以内の交流電圧源)	
最大入力電圧	DCV 600VDC、ACV 600Vrms	
最大入力電流	400mA(mAレンジ)、4000μA(μAレンジ)	
入力インピーダンス	約10MΩ以上(直流/交流電圧レンジ)	
サンプリングレート	4回/秒	
ヒューズ	500mA/660V(Φ6×32mm)セラミック速断ヒューズ	
一般仕様		
電源/電池寿命	単4形乾電池 2個 / 約150時間	
仕様保証温湿度範囲	18~28°C、75%RH以下(結露なきこと)	
最大動作温湿度範囲	0~40°C、75%RH以下(結露なきこと)	
寸法/質量	58(W)×112(H)×35(D)mm / 約180g(電池含む)	
付属品	取扱説明書、電池(モトク用)	
JANコード	4981046197151	
標準価格	¥4,000 (税抜)	

別売品	電池蓋(ネジ付き)	AXP-AD5504-1	標準価格(税抜) ¥220	JANコード4981046197632
	セラミック速断ヒューズ	AXP-AD5504-2	標準価格(税抜) ¥290	JANコード4981046197175
	500mA/660V(Φ6×32mm)			
	テストリードキャップ	AXP-AD5504-3	標準価格(税抜) ¥220	JANコード4981046197649

テストリード スロット付き

保護カバーの裏面にテストリードを収納するスロットが付いています。使わない時に便利。

非接触電圧検知機能(NCV機能)

電交流電圧源100V/50~60Hzを検知(本体上部から8mm以内)。

こんな機能を搭載しています

- 3999カウント表示
- 導通チェック機能
- ダイオードテスト機能
- オートレンジ機能
- デューティ比測定
- コンデンサ容量測定機能
- 表示ホールド機能
- 周波数測定機能
- バックライト機能
- スリープ機能



本社: 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号
 TEL.03-5391-6128(直) FAX.03-5391-6129
 TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759
 ■ 札幌出張所 TEL.022-211-8051(代) FAX.022-211-8052
 ■ 仙台営業所 TEL.028-610-0377(代) FAX.028-633-2166
 ■ 宇都宮営業所 TEL.048-592-3111(代) FAX.048-592-3117
 ■ 東京北営業所 TEL.045-476-5231(代) FAX.045-476-5232
 ■ 東京南営業所 TEL.054-286-2880(代) FAX.054-286-2955
 ■ 静岡営業所 TEL.052-726-8760(代) FAX.052-726-8769
 ■ 名古屋営業所 TEL.06-7668-3900(代) FAX.06-7668-3901
 ■ 大阪営業所 TEL.082-233-0611(代) FAX.082-233-7058
 ■ 広島営業所 TEL.092-441-6715(代) FAX.092-441-2815
 ■ 福岡営業所



安全上のご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

<https://www.aandd.co.jp/>