

品番 : EA707G-21

品名 : アナログマルチテスター



販売価格	21,600円(税抜)／23,760円(税込)		
カタログ価格	21,600円(税抜)／23,760円(税込)		
在庫数	最新在庫: 10 (2026/02/07 14:10現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0774ページ		



仕様

メーカー	三和電気計器(sanwa)	型番	EM7000+C-CA
仕様	本体	直流電圧	0.3/1.2/12/30/120/300/1000V
±直流電圧	±0.15/0.6/1.5/6/15/60/150/600V	交流電圧	3V(約2.5MΩ)/12V(約1.1MΩ)
交流電圧(ACV)	●3/12/30/120/300/750V ●ACVP-P:正弦波:8.4V/33V/84/330/840V 方形波:8.4V 三角波:8.4V	直流電流	●0.12μ/0.3m/3m/30m/300m/6A ●±直流電流:±0.06μ/±0.15m/1.5m/15m/150mA
交流電流	6A	抵抗	2k/20k/200k/2M/20M/200MΩ
低周波出力	-10~51dB	許容差	●直流電圧:±3%以内 ●±直流電圧:±7%以内 ●交流電圧ACV:±3%以内 ●交流電压ACVP-P 正弦波:±5%以内 方形波:±6%以内 三角波:±6%以内 ●直流電流:最大目盛値の±3%以内 ●±直流電流:最大目盛値の±7%以内 ●交流電流:最大目盛値の±5%以内 ●抵抗:目盛長の±3%以内 ●低周波出力:目盛長の±3%以内

周波数特性	AC12Vレンジ以下 40Hz～1MHz:変動値±5%以内	電源	単3形電池×2、9Vマンガン電池×1
内蔵ヒューズ	●F1176 Φ5×20mm 0.5A/250V 1.5kA セラミック管 ●F1177 Φ5×20mm 6.3A/250V 1.5kA セラミック管	サイズ	106(W)×46(D)×165(H)mm
重量	375g	付属品	●テストリード付(EA707NA-2) ●予備ヒューズ(F1176) ●取扱説明書 ●ケース ●ピンキャップ
メーター仕様	内磁系トートバンド	AC整流方式	P-P電圧整流式
許容差保証温湿度範囲	23°C±2°C、湿度75%RH以下、結露のないこと	使用温湿度範囲	5~40°C、5~31°Cで80%RH(最大)、31°Cを超える40°Cでは80%RHから50%RHへ直線的に現象、結露のないこと
保存温湿度範囲	-10°C~50°C、湿度70%RH以下、結露のないこと	使用環境	高度2000m以下、汚染度2、屋内使用

※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。

FET電子テスタ

小容量の電路の測定用に設計された高感度テスタ

高入力抵抗(DCV2.5M~12MΩ)および0.12μAレンジ(直流電流)の高感度FET電子テスタ

正弦波交流40Hz~1MHzの周波数特性(交流低電圧)

DCV/DCAはゼロセンターメータ搭載

方形波状パルスのP-P値(Peak to Peak値)測定(デューティ比20%以上)

0.2Ω~200MΩの広範囲な抵抗測定

中心零メーター(NULLメーター)機能で±直流電圧、±直流電流の測定に便利。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.