

品番：EA708D-16A

品名：クランプメーター(デジタル・導通ブザー)



販売価格	11,800円(税抜) / 12,980円(税込)		
カタログ価格	11,800円(税抜) / 12,980円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/05/24 02:29現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0779ページ		



AC600Aまで測定可能 真の実効値方式で歪んだ波形の電流測定も可能

仕様

メーカー	三和電気計器 (sanwa)	型番	DCM60R
電流測定方式	CTクランプ方式	動作方式	Δ - Σ 方式
交流検波方式	真の実効値方式 (TrueRMS)	レンジ切換	オートレンジのみ
使用環境条件	環境汚染度 II	耐電圧	3700Vrms以下
動作温湿度	0°C~40°C,80%RH以下(結露のないこと)	保存温湿度	-10°C~60°C,70%RH以下(結露のないこと)
精度保証温湿度	23±5°C,80%R.H.以下(結露のないこと)	交流電流	199.9/600A オートレンジ
交流電圧	199.9/600V オートレンジ	抵抗	199.9 Ω 開放電圧:約DC1.0V
導通	約100 Ω 以下でブザー音 開放電圧:約DC1.5V	最高確度	●交流電流:±(2.0%rdg+5dgt) ●交流電圧:±(1.5%rdg+5dgt) ●抵抗:±(1.9%rdg+3dgt)
分解能	●交流電流:0.1A ●交流電圧:0.1V ●抵抗:0.1 Ω	サンプルレート	約2回/秒
周波数特性	50~400Hz	表示桁数	1999カウント

オーバー表示	数値部に「OL」を表示	クランプ径/導体サイズ	Φ25mm/10×30mm
電源	RO3(単4形)×2	電池寿命	約250時間
電池寿命警告	バッテリーマークが点灯(約2.2V以下)	消費電力	約5.0mW
サイズ	50(W)×29(D)×187(H)mm	重量	約210g
機能	<ul style="list-style-type: none"> ●導通ブザー ●データホールド機能(液晶部に「H」を表示) 	安全規格	IEC61010 CAT. III 300V/CAT. II 600V
付属品	<ul style="list-style-type: none"> ●テストリード(EA707NA-2:全長約1m/ピン先18mm) ●携帯ケース ●取扱説明書 		

※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。

AC0.1A～600Aまで測定可能なクランプメータ

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.