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	10,500円 (税抜)/11,550円(税込)				
カタログ価 格	10,500円(税抜)/11,550円(税込)				
在庫数	最新在庫: 2 (2025/12/19 10:41現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログページ	0791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℃~40℃,80%RH以下(結露のない こと)	保存温湿度	-10℃~60℃,70%RH以下(結露のな いこと)
精度保証温湿度	23±5℃,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	199.9Ω 開放電圧:約DC1.0V
導通	約100Ω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:0.1Ω	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	Ф25mm/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	●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.III300V/CAT. II 600V
付属品	●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.