

品番：EA708D-10A

品名：クランプメーター(デジタル・リーク)



販売価格	39,800円(税抜) / 43,780円(税込)		
カタログ価格	39,800円(税抜) / 43,780円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2025/05/29 18:30現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ			



仕様

メーカー	三和電気計器 (sanwa)	型番	DLC460F
直流電圧	600.0V	交流電圧	600.0V
交流電流	60.00m/600.0m/60.00/400.0A	抵抗	999.9Ω
クランプ径	開口径: 約35mm、 40mm 導体径: 約	機能	導通チェック、ホールド、 LPF(ローパスフィル ター)、 最大・最小値表示、バック ライト、 オートパワーセーブ、 電池消耗警告表示
動作方式	二重積分方式	交流検波方式	平均値
表示	電圧・電流: 最大6000カウント、 抵抗など: 9999カウント	サンプルレート	約2回/秒
オーバー表示	数値部にOL表示	レンジ切替	オートレンジのみ
極性切替	自動切替(-表示)	電池消耗表示	電池電源が約2.2V以下
電流測定方式	クランプ式電流センサー	使用環境条件	約2000m以下、屋内使用、 環境汚染 度2
精度保証温湿度	23±5℃、80%RH以下 (結	使用温湿度	5~40℃、80%RH以下 (結露なきこ

	露なきこと)		と)
保存温湿度	-10~50℃、80%RH以下 (結露なきこと、電池は必ず外して ください。)	電源	単4電池×2本(付属)
オートパワーセーブ	約30分	消費電力	約33mW
電池寿命	連続約90時間 (バックライト非 点灯時)	サイズ	83(W)×38(D)×206(H)mm
重量	320g(電池含む)	付属品	テストリード(EA707NA-8)、携帯ポーチ
安全規格	IEC61010-1 CAT.III 600V IEC61010-2- 032 IEC61010-031	EMC指令	IEC61326

低電圧600V以下の回路、電気機器、
電源設備などの電流測定や漏洩電流測定に。

漏洩電流は60mA/600mAの2レンジ、
電流は60A/400Aの2レンジでLPF機能を搭載。

漏れ電流測定から最大400Aまでワイドに対応。

デジタルマルチメーター機能。

分解能0.01mAの漏れ電流。

交流電流はインバーターなどの高周波を
カットするLPF機能を搭載。

暗所での測定に便利なバックライト機能。

※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。

代替品

	<p>品番 EA708D-10B</p> <p>コメント 変更点:フィルタ</p>
--	---

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.