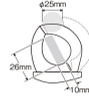


品番：EA708D-3A

品名：クランプメーター(デジタル・ミニ)



販売価格	22,800円(税抜) / 25,080円(税込)		
カタログ価格	22,800円(税抜) / 25,080円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2025/06/13 19:00現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0791ページ		



2ms幅の波を捉えるピークホールド機能 AC/DC両用のミニクランプメータ

仕様

メーカー	三和電気計器 (sanwa)	型番	DCL31DR
電流測定方式	CTクランプ方式	動作方式	$\Delta$ - $\Sigma$ 方式
交流検波方式	真の実効値方式(TrueRMS)	レンジ切換	オート
使用環境条件	高度2000m以下,屋内,環境汚染度 II	動作温湿度	0°C~30°C,80%RH以下(結露のないこと) 31°C~40°C,80%RHから50%RHへ直線的に減少
保存温湿度	-10°C~50°C,70%RH以下(結露のないこと)	確度保証範囲	23±5°C,80%R.H.以下(結露のないこと)
直流・交流電流	60/400A ●最高確度 (交流) ±(2%rdg+5dgt) 50/60Hz (直流) ±(2.0%rdg+10dgt) ゼロ点を設定した後の確度 (直流+交流) ±(2.5%rdg+10dgt) 50/60Hz ±(3.5%rdg+15dgt) ※45~400Hz(50/60Hz以外) ●分解能:0.01A	サンプルレート	約2回/秒 約1回/秒 ※DC+ACモード
周波数特性	45~400Hz	表示桁数	6000カウント

オーバー表示	数値部に「OL」を表示	極性表示	マイナス入力時に「-」のみ表示
クランプ径/導体サイズ	φ 25mm/10×26mm	電源	単4形アルカリ電池(LR03)×2本(付属)
電池寿命	約35時間	電池寿命警告	約2.3V以下でバッテリーマークが点灯
消費電力	約25mA	サイズ	54(W)×31(D)×145(H)mm
重量	約120g	機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>●データホールド(表示:「HOLD」マークが点灯)</li> <li>●レンジホールド</li> <li>●ピークホールド機能(1ms)(サンプリング10ms、400Aレンジ固定)機能搭載で起動電流などの測定も可能 ※4.0A以上、2msec 以上の幅がある波形において</li> <li>●オートパワーオフ機能(約15分/解除可能)</li> <li>●バックライト</li> <li>●リラティブ(相対値表示)機能</li> </ul>
安全規格	IEC61010 CAT. III 300V	付属品	<ul style="list-style-type: none"> <li>●キャリングポーチ</li> <li>●取扱説明書</li> </ul>

※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。

コンパクトなポケットサイズ

真の実効値 (True RMS) 変換方式、  
DCA / ACA / DCA+ACAに対応、フルオートレンジ

DC / AC両用TrueRMSミニクランプ

狭いところでもクランプしやすい細いコアを採用

AC/DC/DC+AC測定可能

交流・直流両用(真の実効値対応)

全波/半端整流波形の測定が可能なDC+AC機能搭載

堅牢なCTセンサ採用

## 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.