

品番：EA708LD-1A

品名：リーククランプテスター(フレキシブル)



|         |                              |      |   |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格    | 132,000円(税抜) / 145,200円(税込)  |      |   |
| カタログ価格  | 132,000円(税抜) / 145,200円(税込)  |      |   |
| 在庫数     | 最新在庫: 8 (2025/08/06 08:27現在) |      |   |
| 商品入数    | 1                            | 販売単位 | 台 |
| カタログページ | 0793ページ                      |      |   |



#### 仕様

|         |                         |         |  |
|---------|-------------------------|---------|--|
| メーカー    | マルチ計測器                  | 型番      | RLM-10+  |
| 測定機能    | 交流電流(負荷電流・漏れ電流)         | 測定範囲    | 1000mA/10A/100A/1000A  |
| 最小分解能   | 0.1mA                   | 交流電流確度  | 1000mAレンジ: ±3.0%rdg±5dgt<br>10A/100A/1000Aレンジ: ±2.5%rdg±5dgt |
| 電源      | 単3電池×6本(付属)             | 付属品     | ・キャリングケース<br>・取扱説明書  |
| クランプ内径  | φ210mm                  | サイズ     | 159(W)×53(D)×105(H)mm  |
| 重量      | 本体: 約350g<br>CT: 約250g  | 出力      | DC300mV(各レンジのフルスケール)   |
| フィルタ    | ローパスフィルタ(約150Hzから通減)    | サンプルレート | 2回/秒   |
| レンジ切替   | 4レンジマニュアル(ロータリースイッチ)    | 交流検波方式  | アナログ演算による真の実効値   |
| A/D変換方式 | 二重積分方式                  | 消費電流    | 約8mA(バックライトOFF時)(連続使用で200H以上)                                |
| 耐電圧     | AC2200V(1分間)            | 使用温湿度範囲 | 0~40℃、80%RH以下(結露なきこと)  |
| 保存温湿度範囲 | -10~60℃、70%RH以下(結露なきこと) | その他機能   | ・バックライト<br>・データホールド  |

- ・オートパワーオフ
- ・フィルタスイッチ
- ・実効値測定(RMS)

従来のフレキシブルセンサに比べ外部磁界・残留電流の影響を受けにくい構造

※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。

## 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.