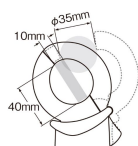


品番 : EA708D-20A

品名 : クランプメーター(デジタル・リーグ)



販売価格	105,000円(税抜) / 115,500円(税込)		
カタログ価格	105,000円(税抜) / 115,500円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/02/07 14:30現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0779ページ		



仕様

メーカー	三和電気計器(sanwa)	型番	I0R500
仕様	本体セット	測定項目	<ul style="list-style-type: none">●基準電圧●交流電流(mA・A, Io)●抵抗分漏洩電流(Ior)●絶縁抵抗(演算値)
測定範囲	<ul style="list-style-type: none">●基準電圧:600V●交流電流(mA・A):99.99mA~999.9mA, 99.99A~500A●交流電流(Io):99.99mA~999.9mA●抵抗分漏洩電流(Ior)単相:0.00mA~99.99mA, 100.0mA~999.9mA●抵抗分漏洩電流(Ior)三相:0.00mA~99.99mA, 100.0mA~999.9mA, 100mA~1155mA●絶縁抵抗:0.000~9.999MΩ	確度	基準電圧 (R-T間、A-N間):±(0.5%+3) 入力抵抗:約10MΩ
最高確度	<ul style="list-style-type: none">●交流電流(mA・A) (99.99m/999.9mA):±(1%+5) (99.99/500A):0~300A ±(1.2%+5) 300.1 ~500A ±(3%+5)●交流電流(Io):±(1%+5)	クランプ径	35mm
機能	<ul style="list-style-type: none">●MAXホールド機能	液晶表示	最大9999カウント

	<ul style="list-style-type: none"> ●AVGモード ●データホールド ●オートパワーOFF(約30分)(解除可能) ●バックライト 		
サンプルレート	約4回/秒	付属品	<ul style="list-style-type: none"> ●テストリード : EA707NA-26(全長約1.2m) ●延長用リードセット : EA707NA-27(全長約3m) ●アリゲータクリップ ●スパイラルチューブ 8個 ●キャリングケース ●取扱説明書
電源	単4アルカリ乾電池(LR03)×2本(付属)	連続動作時間	約170時間 (負荷電流測定時は約80時間)
サイズ	83(W)×41(D)×206(H)mm	重量	約325g
注意	※Y結線ではIo測定は可能ですがIorの測定はできません。異容量三相4線では単相3線のIor測定は可能ですが、三相3線のIor測定はできません。(Ioは可)		
事業用電気設備の巡視点検に必要な電圧測定、負荷電流測定、漏洩電流が1台で測定可能			
活線状態で抵抗分漏洩電流(Ior)を測定			
三相三線△結線でR相とT相の同時地絡検出			
クランプセンサー一体型			
Ior値とIo値の同時表示			
表示は2画面切り替え可能			
※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。			
活線状態での絶縁管理を容易にする。負荷電流も測れるIorリーククランプ			
ふらつきのある数字を読みやすくするAVGモード(移動平均値表示)			
バックライト付き表示器			
オートパワーセーブ(約30分)解除可単4形アルカリ電池2本で連続約170時間(約1週間)の長時間動作(負荷電流(A)測定時は約80時間)			
パソコンでデータ収集(別売オプションEA708D-21が必要)が可能			
最大値でホールドできます。			

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.