

品番：EA707D-6

品名：デジタルマルチメーター(電工用)



販売価格	12,800円(税抜) / 14,080円(税込)		
カタログ価格	12,800円(税抜) / 14,080円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/05/24 03:53現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ			



仕様

メーカー	三和電気計器 (sanwa)	型番	CD5001
直流・交流電圧	999.9m / 9.999 / 99.99 / 999.9V	周波数	1~99.99kHz
抵抗	0.1~99.99MΩ	コンデンサ容量	5n~99.99mF
動作方式	Δ-Σ方式	交流検波方式	真の実効値方式(AC結合)
液晶表示器	最大9999カウント	サンプルレート	約5回/秒(DCV)
レンジ切り換え	オート及びマニュアル	オーバー表示	数値部に「OL」を表示
極性表示	自動切換 マイナス入力時に「-」のみ表示	電池消耗警告	内部電池消耗時 約2.5V以下でバッテリーマークが点灯
使用環境条件	高度2000m以下・屋内使用・環境汚染度 II	動作温度/湿度	5℃~31℃で80%RH(最大) 31℃以上40℃では80%RHから50%RHへ直線的に減少
保存温度/湿度	-10℃~40℃、80%RH以下結露のないこと 40℃~50℃、70%RH以下結露のないこと	電源	LR03(単4形アルカリ乾電池) 1.5V×2本
電池寿命	約550時間(DCV測定、バックライト消灯時)	消費電流	約2mA(DCV測定、バックライト消灯時)
オートパワーオフ	最終操作から約30分後に電源オフ 約2μA	安全規格	IEC61010 CAT.IV600V, CAT.III1000V

EMC指令	IEC61326 (EMC)	サイズ	72(W)×37(D)×149(H)mm
テストリード全長	約1.1m	重量	約232g(電池込み)
IEC61010-1に準拠した安全設計			
フル4桁 9999カウント			
EF(検電)機能搭載			
真の実効値(True RMS)測定に対応			
直流電圧／交流電圧を自動判別するAUTOV機能搭載			
測定値が安定したら自動でホールドするオートホールド機能搭載(電圧測定時のみ)			
大きくて見やすいバックライト付き液晶表示器			
本体にテストプローブを固定可能			
データホールド、レンジホールド機能			
1ポジション1ファンクション			

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.