

品番：EA709G-16A

品名：[アナログ]絶縁抵抗計



販売価格	21,800円(税抜)／23,980円(税込)		
カタログ価格	21,800円(税抜)／23,980円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/02/07 14:10現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0789ページ		



定格電圧1000V、最大目盛2000MΩ アナログ単レンジ式

仕様

メーカー	三和電気計器 (sanwa)	型番	DM1009S
定格電圧	1000V	定格抵抗	2000MΩ
測定範囲	1～2～1000～2000MΩ	絶縁抵抗	1000V 最大目盛: 2000MΩ 第一有効目盛: 2M-1000MΩ
直流電圧	0～60V	交流電圧	0～600V
許容差	【絶縁抵抗(MΩ)】 第一有効測定範囲: 指示値の±5%以内 第二有効測定範囲: 指示値の±10%以内 0、∞目盛: 目盛長さの±0.7%以内 無負荷電圧: 定格測定電圧の-0%～+25%以内 定格電流: 1～1.2mA以内 短絡電流: 2.9mA以下 【交流電圧(ACV)】 最大目盛値の±5%以内 (正弦波交流: 50～60 Hz) 【直流電圧(DCV)】 最大目盛値の±5%以内	定格電流	1.0～1.2mA

電源	9V形アルカリ電池×1個(付属)	サイズ	99(W)×43(D)×144(H)mm
重量	約310g(本体)	AC整流方式	半波整流方式 (平均値指示実効値換算)
メータ仕様	内磁型トートバンド方式、 24μA	電池消耗表示	BATTERY CHECKレンジにて確認
許容差保証温湿度範囲	23±5℃ 75%RH以下 結露のないこと	使用温湿度範囲	0～43℃ 80%RH以下 結露のないこと
保存温湿度範囲	－10～50℃ 70%RH以下 結露のないこと	使用環境条件	高度2000m以下環境汚染度 II
姿勢	水平±5°	外部磁界	無し
内部電池電圧	有効範囲内	最大消費電力	約2.0W～2.8W (MΩレンジにて)
測定可能回数	500回(5秒ON/25秒OFF)	機能	●ディスチャージ(放電)機能 ●インナーバッテリーチェック機能 ●交流電圧測定機能 ●定格印加スイッチのロック機能(連続測定)
IP保護等級	IP20(測定プローブ装着状態)	安全規格	IEC61010CAT.Ⅲ 600V
EMC指令	IEC61326	RoHS指令	EN50581
付属品	●テストリード(赤黒リード:約1.2m/ 赤黒ピン先:金属露出最大18mm/黒 ワニ口:開口約22mm) ●携帯ケース ●取扱説明書 ●首掛けストラップ		
国際安全規格CEマークを取得			
単発及び連続測定が可能な絶縁抵抗測定スイッチ付			
直流電圧測定レンジ(60V)搭載			
活線状況が見極められる交流電圧測定機能			
測定に便利なリード先端着脱式を採用			
付属のケースは測定時に両手が使える首掛けストラップ付			
※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。			
1000V/2000MΩ単レンジ式			
軽量設計			
JIS C1302で規定された定格電流で低い絶縁抵抗値(MΩ)まで測定電圧を維持			

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.