品番: EA709G-12B

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: 2 (2025/12/19 14:08現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログページ	0801ページ				

















250V・500V・1000Vのアナログ3レンジ式 定格1000Vで最大目盛2000ΜΩ

仕様

メーカー	三和電気計器(sanwa)	型番	PDM1529S	
定格電圧	250V/500V/1000V	定格抵抗	定格電圧 250V:100MΩ 500V:100MΩ 1000V:200MΩ	
測定範囲	定格電圧 250V:0.02~0. 1~50~100MΩ 500V:0.02~0. 1~50~100MΩ 1000V:0.5 ~2~1000~2000MΩ ●許容差: 指示値の±5% (第一有効測定範囲:2~1000、0.1~50) 指示値の±10% (第二有効測定範囲:上記第一有効測定範囲以外)指示値の±5% (第一有効測定範囲:0.1~50) 指示値の±10% (第二有効測定範囲:0.1~50) 指示値の±10% (第二有効測定範囲:上記第一有効測定範囲以外)	絶縁抵抗	250V/500V/1000V 最大目盛:100MΩ/2000MΩ 第一有効目盛:0.1M-50MΩ/2M- 1000MΩ	
直流電圧	0~60V ●許容差:最大目盛値の±5%以内	交流電圧	0~600V ●許容差:最大目盛値の±5%以内 (正弦波交流50~60Hz)	

AC整流方式	半波整流方式 (平均值指示実効値換算)	メータ仕様	内磁型トートバンド方式、48 µA
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	定格測定電流	1~1.2mA以内
電源	6LF22/6LR61 (9V形アルカリ電池) ×1	最大消費電力	約2.6W
測定可能回数	500回(5秒ON/25秒OFF)	姿勢	水平±5°
外部磁界	無し	内蔵電池電圧	有効範囲内
サイズ	99(W)×43(D)×144(H)mm	重量	約310g(本体)
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 ●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.III600V	EMC指令	IEC61326
RoHS指令	oHS指令 EN50581		 ●テストリード(EA709SC-14: 赤黒リード約1.2m/赤黒ピン先: 金属露出最大18mm/黒ワニロ: 開口約22mm) ●携帯ケース ●取扱説明書 ●ピンキャップ ●首掛けストラップ

目盛を最小限にし、見易さ/読易さを改善した3レンジ式

JIS準拠の低圧用アナログ絶縁抵抗計

低電圧600V以下の電路で、電気設備等の 絶縁抵抗値や電圧測定(直流/交流)が可能です。

単発およ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(DC60V)搭載

定格電圧3レンジ式 軽量設計

軽量設計

活線状況を見極められる交流電圧測定機能

株式会社エスコ