アナログマルチテスタ_{Analog Multitester} SP20 (5-20/C)

sanwa

メーカー希望小売価格 SP20 ¥6,380(税込¥7,018) SP20/C ¥8,880(税込¥9,768)

20chの測定レンジを装備 テストリード着脱可能

- ■1mの落下に耐えうるトートバンドメータ採用
- ■ミラースケール採用の目盛板で値が読み取りやすい
- ■500µFのコンデンサチェックレンジ
- ■別売アクセサリで温度測定可能(T-THP)
- ■1.5Vのバッテリーチェック機能あり(2Vレンジ)
- ■背面に傾斜スタンドを装備

☑ 一般仕様 ☑

メータ	耐衝撃型トートバンドメータ
AC整流方式	半波整流方式
動作温度/湿度	3℃~43℃,80%RH 以下,結露のないこと
保存温度 / 湿度	-10℃-50℃, 70%RH 以下,結露のないこと
電源	R6(単3形) 1.5V×2本
内蔵ヒューズ	F0305:0.5A/250V/IR300A , φ6.3×30mm ガラス管
寸法/質量	H144×W99×D41 mm / 約270g

☑ 測定仕様 ☑

	ファンクション	最大目盛値(レンジ)	許容差	備考
_	直流電圧	0.25 V	最大目盛値の±3%以内	内部抵抗:20kΩ/V
	(DCV)	2.5 V		
		5 V		
		10 V		
		50 V		
		100 V		
		500 V		内部抵抗:9kΩ/V
_	交流電圧	10 V	最大目盛値の±3%以内	内部抵抗:9kΩ/V
	(ACV)	50 V		
		250 V		
		500 V		
	直流電流	50 μΑ	最大目盛値の±3%以内	電圧降下:0.25V
	(DCA)	2.5 mA		
		25 mA		
		0.25 A		
_	抵抗測定	2 kΩ (×1)	目盛長さの±3%以内	中央目盛:20Ω
	(Resistance)	20 kΩ (×10)		最大目盛:2kΩ
		200 kΩ (×100)		開放電圧:3V
		2 MΩ (×1k)		
	バッテリーチェック	2.0 V	_	負荷抵抗:20Ω
	コンデンサ容量	500 μF	概略值	充電々流による
	(Capacitance)			最大振れ指示
	温度 (℃)	-20 ∼ +200 °C	目盛長さの±3%以内	別売(T-THP)使用時



☑ 付属品 ☑

テストリード :TL-61 (全長0.9m / ピン先19mm) 予備ヒューズ×1本 取扱説明書 ※SP20/CはSP20本体に携帯ケース(C-SPH) が付属したセットモデルです。

✓ 別売アクセサリ ✓

アリゲータークリップ:CL-14 アリゲータークリップ:CL-15a アリゲータークリップ:CL-DG3a ICクリップアダプタ:TL-9IC 細ピンアダプタ:TL-A7M2 バナナジャックアダプタ:TL-A4 携帯ケース:C-SPH

※許容差保証温湿度範囲:

23±2℃ 75%RH 以下(結露のないこと)

※許容差保証周波数範囲:

50Hz または 60Hz (ACVレンジ), 40Hz~100kHz (AC10V)

三和電気計器株式会社

https://www.sanwa-meter.co.jp/japan/

販売店の皆様へ ご注文・修理・校正のご用命は各営業拠点へ連絡ください。

フリーダイヤル **0120-51-3930**

本社・東京営業所 東京都千代田区外神田2-4-4電波ビル

TEL:03-3253-4871 FAX:03-3251-7022

大阪府大阪市浪速区恵美須西2-7-2 TEL:06-6631-7361 FAX:06-6644-3249 9:30~12:0013:00~17:00 (土日祝日を除く) ●本カタログの記載内容は2023年1月1日現在のものです。●本カタログ記載の仕様、価格は断りなく改正・改定することがあります。●写真は印刷の為製品の色と異なる場合があります。 ご購入の際は販売代理店へ…