

Kategoria IV dla większego bezpieczeństwa



Kompaktowe multimetry cyfrowe TRMS

- Napięcia AC/DC do 10 A do 600 A z cęgam i amperometrycznymi z bezpośrednim odczytem
- Duża dokładność z rozdzielczością 0,01 mV
- Zabezpieczony przeciw przepięciom do 8 kV
- Funkcja V_{LOW}z do likwidacji napięć zakłócających



Multimetry **CA 5231** i **CA 5233** są szczególnie ukierunkowane na potrzeby elektryków, instalatorów oraz specjalistów od ogrzewania i klimatyzacji.

Kompaktowe i proste, oferują wyjątkową czytelność na dużym wyświetlaczu z bargrafem. Solidne, posiadają zintegrowany system przeciwwstrząsowy.

CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE

	CA 5231	CA 5233
Wyświetlacz	Duży podświetlany ekran 6000 pkt z bargrafem z 61 segmentami	
Nabycie	Rzeczywisty RMS	
Zakres automatyczny lub ręczny	Tak	
Pasma przenoszenia	3 kHz [V] / 1 kHz [A]	
Dokładność	0,2 %	
Napięcie AC	6 zakresów-1000V-Rozdzielczość: 0,01mV	6 zakresów-600V-Rozdzielczość: 0,01mV
Napięcie AC _{LowZ}	4 zakresy-1000V-Rozdzielczość: 0,001V	4 zakresy-600V-Rozdzielczość: 0,001V
Napięcie DC	6 zakresów-1000V-Rozdzielczość: 0,01mV	6 zakresów-600V-Rozdzielczość: 0,01mV
Natężenie AC/Natężenie DC	Z cęgami 1 mV/A: 1 zakres-600A Rozdzielczość: 0,1 A	2 zakresy - 10 A Rozdzielczość: 0,001 A
Pomiar rezystancji	6 zakresów - 60 MΩ -Rozdzielczość: 0,1Ω	
Akustyczny test ciągłości / test diody	Tak / Tak	
Częstotliwość / Raport cykliczny		3 zakresy : 3 kHz / tak
Pojemność		6 zakresów-1000μF-Rozdzielczość: 0,01nF
Temperatura (z zewnętrzną termoparą typu K)		1 zakres -20°C + 760°C / -4°F + 1400°F Rozdzielczość : 1°
Wykrywanie napięcia bez kontaktu (NCV)	Tak	
Zapamiętywanie wyniku (Hold)	Tak	
Tryb względny		Tak
Min-Max		Tak
Zasilanie	Bateria alkaliczna 9 V (6LF22)	
Współczynnik ochrony	IP54	
Wymiary	155 x 75 x 75 mm	
Waga	320 g	
Normy bezpieczeństwa elektrycznego(CEI 61010)	KAT IV 600 V / KAT III 1000 V	KAT IV 600 V / KAT III 600 V



Zestaw może pracować w wielu pozycjach bez użycia rąk



2 pozycje OFF : + praktyczne + natychmiastowe

W CELU ZAMÓWIENIA :

- CA 5231** : z 2 przewodami PVC do sond z izolowanymi męskimi wtyczkami bananowymi, 1 baterią alkaliczną 9 V i Instrukcją obsługi w 6 jęz. (w tym, w języku polskim)> P01196731
- CA 5233** : tak samo jak CA 5231 plus adaptator i sonda temperaturowa typu K.....> P01196733
- CA 5231 + MINI03** :
CA 5231 z cęgami prądowymi AC 100 A MINI 03.> P01196734

AKCESORIA

CA 1871 Sonda IR do multimetrów> P01651610Z
 CA 801 Adaptator temperaturowy 1-kanalowy> P01652401Z
 CA 803 Adaptator temperaturowy 2-kanalowy z pomiarem różnicowym.....> P01652411Z
 Akcesoria do montażu wielopozycyjnego> P01102100Z

Dla CA 5233

Przewód do pomiaru natężenia prądu CMI214S .> P03295509
 Adaptator do termopary typu K (z 1 końcówką termopary)> P06239306
 Bezpiecznik HPC 6 x 32 10A 600V 50kA> AT0084

Dla CA 5231

Cęgi amperometryczne AC 1000 A model MINI03...>P01105103Z
 Cęgi amperometryczne AC/DC 600 A model PAC10.>P01120070



Importer i Dystrybutor



SIBILLE ENERGIE Sp. z o.o.

ul. Dunajska 5A, 02-369 Warszawa
 Tel. 22 635 84 16, 22 425 82 80; Fax 22 425 92 81
 e-mail: info@sibille-energie.pl
www.sibille-energie.pl

Wydanie: 12/2010, 906210219 – Ed. 1