



P-1000



Pinza amperometrica digitale di alta precisione in grado di misurare tutte le principali grandezze elettriche. Inoltre P-1000 può misurare la temperatura e la capacità.



Informazioni Tecniche

Grandezze	Portata	Precisione
DCV	400.0mV	$\pm(0,8\%rdg+3dgt)$
	4.000mV	$\pm(1,5\%rdg+3dgt)$
	40.00V	$\pm(1,5\%rdg+3dgt)$
	400.0V	$\pm(1,5\%rdg+3dgt)$
	600V	$\pm(2,0\%rdg+3dgt)$
ACV	400.0mV	$\pm(0,8\%rdg+20dgt)$
	4.000V	$\pm(1,8\%rdg+5dgt)$
	40.00V	$\pm(1,8\%rdg+5dgt)$
	400.0V	$\pm(1,8\%rdg+5dgt)$
	600V	$\pm(2,5\%rdg+5dgt)$
ACA	40.00A	$\pm(2,5\%rdg+10dgt)$
	400.0A	$\pm(2,5\%rdg+5dgt)$
	1000A	$\pm(3,0\%rdg+4dgt)$
Ω	400.0 Ω	$\pm(1,0\%rdg+4dgt)$
	4.000K Ω	$\pm(1,5\%rdg+2dgt)$
	40.00K Ω	$\pm(1,5\%rdg+2dgt)$
	400.0K Ω	$\pm(1,5\%rdg+2dgt)$
	4.000M Ω	$\pm(2,5\%rdg+3dgt)$
	40.00M Ω	$\pm(3,5\%rdg+5dgt)$
CAP	40.00nF	$\pm(5\%rdg+10dgt)$
	400.0nF	$\pm(3,0\%rdg+5dgt)$
	4.000 μ F	$\pm(3,5\%rdg+5dgt)$
	40.00 μ F	$\pm(3,5\%rdg+5dgt)$
	100.0 μ F	$\pm(5,0\%rdg+5dgt)$
HZ	5.000HZ	$\pm(1,5\%rdg+5dgt)$
	50.00HZ	$\pm(1,2\%rdg+2dgt)$
	500.0HZ	$\pm(1,2\%rdg+2dgt)$
	5.000KHZ	$\pm(1,2\%rdg+2dgt)$
	50.00KHZ	$\pm(1,2\%rdg+2dgt)$
	500.0KHZ	$\pm(1,2\%rdg+2dgt)$
	5MHZ	$\pm(1,5\%rdg+10dgt)$
	10.00MHz	$\pm(1,5\%rdg+10dgt)$
DUTY CYCLE	0,5 a 99,0%	$\pm(1,2\%rdg+2dgt)$
TEMPERATURA	-20 °C a +400 °C	$\pm(3\%rdg+5dgt)$
	+400 a +1000 °C	$\pm(3\%rdg+5dgt)$
CONTINUITA	100 Ω	-
DIODI	0,3mA	$\pm(10\%rdg+5dgt)$

Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	1 Batteria 9V Alcalina
Display	LCD da 0 a 3999 (retroilluminato)
Fuori Portata	Visualizzazione "O.L"
Selezione Portata	Automatica
Polarità	Automatica (negativa a display "-")
Velocità di misura	2 sec.
Temperatura di funzionamento	Da -10° C a +50 ° C
Temperatura di stoccaggio	Da -30° C a +60 ° C
Umidità massima di funzionamento	70% RH
Data HOLD mode	SI
Sezione Pinza	Max 30 mm (1,2")
Dimensioni	229 H x 80 L x 39 P mm
Peso	303 gr.
Auto spegnimento	SI
Avviso batteria scarica	SI
Tipo di protezione	Classe III 600V

Modelli

Codice	Modello
08537140	P-1000

Riferimenti Normativi

- EN 61010-1-2-031
- EN 50081-1
- EN 50082-1

Accessori in Dotazione

- Batteria
- Puntali
- Sonda Temperatura
- Custodia Morbida
- Manuale d'uso