

KPS-PA430 MINI

Minipinza amperimétrica digital

SKU: KPSPA430MINICBINT



Características:

- Pinza amperimétrica digital
- Maxilar de $\varnothing 26\text{mm}$.
- 4000 cuentas.
- Medida de tensión DC/AC, corriente DC/AC, resistencia, capacidad y frecuencia.
- Avisador de continuidad y prueba de diodos.
- Medición de valores relativos y de valores máximos y mínimos.
- Retención de lecturas.
- Auto escala, auto apagado, pantalla retroiluminada, luz de trabajo e indicador de batería baja.
- CAT. III 600V según EN61010.



Parámetro	Escala	Resolución	Precisión
Tensión DC	400mV	0,1mV	$\pm (1,0\%+2 \text{ dígitos})$
	4V/40V/400V	0,001V/0,01V/0,1V	$\pm (0,7\%+2 \text{ dígitos})$
	600V	1V	$\pm (0,8\%+2 \text{ dígitos})$
Tensión AC	4V/40V/400V	0,001V/0,01V/0,1V	$\pm (0,8\%+3 \text{ dígitos})$
	600V	1V	$\pm (1,0\%+4 \text{ dígitos})$
Resistencia	400 Ω /4K Ω /40K Ω	0,1 Ω /0,001k Ω /0,01k Ω	$\pm (0,8\%+3 \text{ dígitos})$
	400k Ω /4M Ω	0,1K Ω /0,001M Ω	$\pm (0,8\%+3 \text{ dígitos})$
	40M Ω	0,01M Ω	$\pm (1,2\%+3 \text{ dígitos})$
Corriente DC	40A/400A	0,01A/0,1A	$\pm (2,0\%+6 \text{ dígitos})$
Corriente AC	40A/400A	0,01A/0,1A	$\pm (2,0\%+6 \text{ dígitos})$
Capacidad	40nF/400nF/4 μ F	0,01nF/0,1nF/0,001 μ F	$\pm (4,0\%+5 \text{ dígitos})$
	40 μ F/400 μ F/4000 μ F	0,01 μ F/0,1 μ F/1 μ F	$\pm (4,0\%+5 \text{ dígitos})$
Frecuencia	10Hz/100Hz/1000Hz/10kHz	0,001Hz/0,01Hz/0,1Hz/1Hz	$\pm (0,5\%+3 \text{ dígitos})$
	100kHz/1000kHz/10MHz	0,01kHz/0,1kHz/0,001MHz	$\pm (0,5\%+3 \text{ dígitos})$
Ciclo de trabajo	10% \div 95%	0,1%	$\pm 3,0\%$



info.emea@mgl-intl.com

+34 985 08 18 70

Parque Empresarial de Argame
C/Picu Castiellu, parcela i-4, 33163
Morcín-Asturias (Spain)

AN MGL BRAND