

Testboy Pocket 100

Multímetro digital

El multímetro digital Testboy Pocket 100 es el desarrollo del popular Testboy Pocket. Su diseño compacto, así como el sencillo manejo y la amplia gama de uso, lo convierten en el acompañante ideal tanto para el sector industrial como para electricistas aficionados. Es una valiosa ayuda en las todas las tareas de medición estándar.

Sus ventajas

- | Carcasa ABS resistente a roturas y golpes
- | Pantalla LCD con iluminación de fondo
- | Función Data-Hold



ESPECIFICACIONES

| | Testboy Pocket 100 | |
|--|---|--------------------|
| Indicación | LCD mit 4 dígitos | |
| Tensión CA | 0-600 V | ±0,8 %, ±3 dígitos |
| Tensión CC | 0-600 V | ±0,8 %, ±2 dígitos |
| Resistencia | 0-60 Ω | ±2,0 %, ±5 dígitos |
| Impedancia de entrada CCV y CAV | 10 MΩ | |
| Ancho de banda de la tensión alterna | 40-1000 Hz | |
| Rango de medición de frecuencia | 0-10 MHz | ±1,0 %, ±5 dígitos |
| Rango de medición de capacidad | 0-60 mF | ±4,0 %, ±3 dígitos |
| Prueba de continuidad | Sí, señal acústica con resistencia < 50 Ω | |
| Test de diodos | Sí | |
| Relación de muestreo en % | Sí | ±3,0 %, ±3 dígitos |
| Función Data-Hold | Sí | |
| Categoría de sobretensión | CAT III 600 V | |
| Norma | EN 61010-1, EN 61010-2-33 | |
| Rango de temperatura de servicio | 0-40 °C (≤ 75 % RH) | |
| Rango de temperatura de almacenamiento | -10-50 °C (≤ 75 % RH) | |
| Dimensiones | 133 x 62 x 27 mm | |
| Peso | 115 g con pilas | |
| Color | rojo/negro | |
| Alimentación | 2 x 1,5 V AAA, LR03 | |
| Incluye | Líneas de medición y pilas | |

