

PINZA SMART - TRUE RMS

BAWCMS01



ESPECIFICACIONES	RANGO	PRECISIÓN
Corriente Aca	60,00A	± 1,2% + 6d
	600,0A	± 2,2% + 8d
Tensión Vca	6,000/60,00/600,0V	± 1% + 8d
Tensión Vcc	6,000/60,00/600,0V	± 0,8% + 8d
	600,0Ω	± 1,3% + 5d
Resistencia	6,000/60,00/600,0kΩ/6,000MΩ	± 1% + 5d
	60,00MΩ	± 1,5% + 5d
Capacidad	6,000/60,00/600,0nF/6,000/60,00μF	± 3% + 5d
	600,0μF	± 3,5% + 5d
	6,000mF	± 5% + 6d
	60,00mF	± 8% + 10d
Frecuencia	999,9Hz/9,999KHz/99,99KHz	± 1% + 5d
	999,9KHz/9,999MHz/20,00MHz	± 3% + 5d
Protección p/sobrecarga	✓	

FUNCIONES

- Display 6000 cuentas
- Frecuencia de actualización 3 veces/segundo
- TRUE RMS
- Rango automático
- Retención de lectura
- Linterna
- Buzzer 0-50Ω
- Pantalla retroiluminada
- Indicación de baja batería
- NCV Detector de tensión s/contacto
- Auto apagado
- Apertura de mordazas 25mm.

GENERALIDADES

- Temperatura y RH de operación 0°C~40°C / 75%
- Batería 2 x 1,5V AAA (no provistas)
- Masa con baterías 162g.
- Dimensiones 183x65x32mm.
- Normativa de seguridad

ACCESORIOS

- Manual en español
- Puntas de prueba
- Funda

