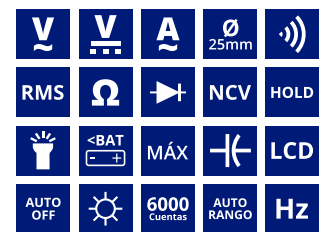




PINZA SMART - TRUE RMS

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
Resistencia	600,0Ω	± 1,3% + 5d
	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
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

