

Pinza flexible conectable

Permite la medición de corriente alterna de hasta 3000 A. Diseñado para una fácil instalación en barras de alimentación de hasta 160 mm de diámetro.



CORRIENTE DE IRRUPCIÓN



REGISTRADOR



CAT IV

600 V

CAT III

1000 V

IP40

PINZA FLEXIBLE

BLUETOOTH

Comunicación inalámbrica

Transfiera datos de medición a través de Bluetooth, en modo "en vivo", a la aplicación **Sonel Multimeter Mobile**. Esto permite registrar y almacenar los resultados e incluir descripciones o fotos adicionales. También puede compartir datos de medición como un archivo adjunto de correo electrónico.



Cable de **170 cm** de largo

Diseño robusto

Con la ayuda de las últimas tecnologías, se ha creado un instrumento compacto para trabajar en las condiciones más difíciles. La carcasa de goma protege el dispositivo contra daños accidentales. La sujeción posterior permite la colocación de un gancho o un soporte magnético.



Mediciones ampliadas

CMP-3kR permite medir la frecuencia y, gracias a la función **INRUSH**, la corriente de arranque de distintos tipos de dispositivos eléctricos.



Registrador de corriente

El registrador con RTC incorporado permite configurar la fecha y hora, así como el registro de las corrientes durante **24 horas**, memorizando los datos registrados una vez por segundo. Esto permite un análisis posterior de los fenómenos observados en tiempo real.



Especificaciones técnicas

Funciones de medición	Rango	Resolución	Precisión ±(% v.m. + dígitos)
Corriente AC			
pinza flexible	hasta 3000 A	desde 0,01 A	desde ±(3,0% v.m. + 5 dígitos)
Frecuencia	400,0 Hz	0,1 Hz	±(0,5% v.m. + 5 dígitos)
Características básicas			
Cálculo		3.000 dígitos	
HOLD		✓	
Selección automática del rango		✓	
Características avanzadas			
Corriente de irrupción INRUSH		✓	
Medición TRMS		✓	
Memoria			
interna		registrador: 86 400 muestras	
		frecuencia de muestreo: 1 Hz, tiempo máximo de grabación: 24 h	
externa		en aplicación móvil	
Comunicación Bluetooth		✓	
Otras características			
Función de apagado automático		✓	
Indicación de batería baja		✓	
Display			
Tipo		LCD segmentado, 4 dígitos	
Retroiluminación de display		manual	
Seguridad y condiciones de uso			
Categoría de medición (EN 61010)		CAT IV 600 V CAT III 1000 V	
Grado de protección		IP40	
Dimensiones		150 x 65 x 35 mm	
Temperatura de trabajo		5...40°C	
Temperatura de almacenamiento		-20...+60°C	

Accesorios estándar



Pinza flexible F-16

WACEGF16



2x batería AA 1,5 V



Funda



Certificado de calibración de fábrica

Accesorios adicionales



Adaptador divisor de fase AC-16

WAADAAC16



Soporte - gancho M1

WAPOZUCH1



Correa colgante universal magnética

WAPOZUCH6



Certificado de calibración con acreditación