

### 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.



### 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.



### 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.

- CORRIENTE DE IRRUPCIÓN**
- REGISTRADOR**
- CAT IV**
- 600 V**
- CAT III**
- 1000 V**
- IP40**
- PINZA FLEXIBLE**
- BLUETOOTH**

Cable de 170 cm de largo

## Especificaciones técnicas

Funciones de medición	Rango	Resolución	Precisión ±(% v.m. + dígitos)
<b>Corriente AC</b>			
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)
<b>Características básicas</b>			
Cálculo		3.000 dígitos	
HOLD		✓	
Selección automática del rango		✓	
<b>Características avanzadas</b>			
Corriente de irrupción INRUSH		✓	
Medición TRMS		✓	
Memoria		✓	
Comunicación Bluetooth		✓	
<b>Otras características</b>			
Función de apagado automático		✓	
Indicación de batería baja		✓	
<b>Display</b>			
Tipo		LCD segmentado, 4 dígitos	
Retroiluminación de display		manual	
<b>Seguridad y condiciones de uso</b>			
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**



**Manual de uso**



**Certificado de calibración**

## Accesorios adicionales



**Adaptador divisor de fase AC-16**  
WAADAAC16



**Soporte - gancho M1**  
WAPOZUCH1



**Correa colgante universal magnética**  
WAPOZUCH6