

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Amperímetro

## EXPERT EXMC600-17



Amperímetro avanzado con medición de corriente CA/CC de hasta 600 A, medición de temperatura y microamperios

### Los datos más importantes

**Número de pedido** 0 601 077 500

## Datos técnicos

#{{productdetailpage\_tools.technical-data.bi.additional-data}}

Tensión CA	600 V	Retroalimentación acústica	sí
Resolución de tensión CA	0,1 V	Rango de medición para frecuencia	10 kHz AC V / 1 kHz AC A
Corriente CA	600 A	Rango de continuidad	600 Ω
Resolución de corriente CA	0,1 A	Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	121 x 264 x 84 mm
Tensión CC	600 V		
Resolución de tensión CC	0,1 V		
Corriente CC	600 A		
Resolución de corriente CC	0,1		
μA de corriente CC	600 μA		
Corriente de irrupción (A)	600 A		
Resistencia	60 MΩ		
Capacitancia	6000 μF		
Continuidad	sí		
Temperatura mín.	-40 °C / -40 °F		
Temperatura máx.	~400 °C / ~752 °F		
Protección IP	IP54		
Valor eficaz verdadero (True RMS)	sí		
Clase de seguridad	CAT III 600 V / CAT IV 300 V		
Tipo de pantalla	LCD invertido		
Tensión sin contacto (NCV)	sí		
Luz de la linterna	sí		

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

## Ventajas:

- Interfaz tipo K acoplable: Mide temperaturas de -40 a +400 °C
- Funcional y versátil: mide la corriente CA/CC, la corriente de entrada, la frecuencia, la tensión, la capacitancia y más
- Diseño compacto: Fácil manejo con una sola mano y sistema de suspensión magnético MH 1 Professional
- Siempre a punto para la obra: Con comprobador de tensión sin contacto y linterna para entornos con poca luz

