

# Amperímetro tipo Gancho de 1000 A con CAT IV + Termómetro Infrarrojo

**Multímetro industrial tipo gancho con nivel de seguridad CAT IV-600V**  
Este enorme amperímetro de 1000 A y CA/DC con VEV, ideal para tareas industriales, posee un termómetro infrarrojo y una carcasa reforzada.

## Características del amperímetro tipo gancho EX840 con CAT IV:

- Su retención máxima captura corrientes de irrupción y transitoria
- Con apertura del caimán tipo tijera de 43 mm (1.7") para conductores de hasta 750 MCM
- Incluye puntas de prueba CAT IV, batería 9V, sonda tipo K (de -30 a 300°C /de -22 a 572°F), funda para cinturón y juego de puntas de prueba profesional CAT III-1000V

## Características de las puntas de prueba profesionales:

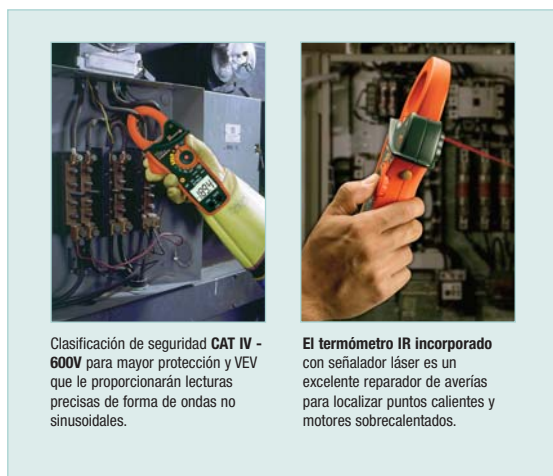
- Puntas de prueba profesionales (8 piezas)
- Dos extensiones de cable en PVC de 1 metro con conectores ocultos tipo banana en ambas terminales
- Dos resistentes puntas modulares de prueba de 102 mm con punta de tapón tipo banana de 4 mm
- Dos sujetadores caimán tamaño estándar, con funda de hule aislante
- Dos sujetadores caimán extragrandes de doble aislamiento con dientes puntiagudos para perforar cable aislado
- Las tijeras se abren 20 mm



**Incluye:**  
Estuche de funda para cinturón para guardar el medidor, la sonda de temperatura, y las puntas de prueba. El juego adicional de puntas de prueba profesional de 8 piezas va por separado.



**Termómetro**  
Incorporado **IR**  
Patentado



Clasificación de seguridad **CAT IV - 600V** para mayor protección y VEV que le proporcionarán lecturas precisas de forma de ondas no sinusoidales.

El **termómetro IR incorporado** con señalador láser es un excelente reparador de averías para localizar puntos calientes y motores sobrecalentados.

Características técnicas	Rango	Precisión básica
Corriente CA	De 0.1 a 1000A	±2.8%
Corriente CD	De 0.1 a 1000A	±2.8%
Corriente CD	De 0.1mV a 1000V	±1.5%
Voltaje CD	De 0.1mV a 1000V	±2.8%
Resistencia	De 0.1 a 40MΩ	±1.5%
Capacitancia	De 0.001nF a 40,000µF	±3.0%
Frecuencia	De 0.001kHz a 4kHz	±1.5%
Temperatura IR	De -50 a 270°C (de -58 a 518°F)	±2.0% de lectura ó ±2°C/±4°F
Temperatura Tipo K	De -20 a 760°C (de -4 a 1400°F)	±(3% % de lectura +5°C/9°F)
Continuidad	Si	
Irrupción	Si	
Diodo	Si	
Tamaño	270x110x50mm	
Peso	386g	

## Información para pedidos:

EX840 .....Amperímetro tipo gancho y VEV de 1000 A y CA/CD/multímetro digital + termómetro IR



c/ Isaac Peral, 6  
P.I. Ntra. Sra. de Butarque  
28914 Leganés • Madrid  
Telf.: 91 649 37 99  
Fax: 91 687 66 16  
info@guijarrohermanos.es