

# GEF<sup>®</sup>

## 2022

Nueva gama de alta calidad



# Multímetros digitales

Un nuevo estándar de calidad para el uso diario



## Compactos Resistentes TRMS.

Como electricista, sabes que estas son las mejores herramientas para solucionar problemas cotidianos y genéricos. Con esta nueva gama de multímetros digitales (TRMS G45-G48), podrás utilizarlos con la máxima seguridad en cualquier tipo de situación y en entornos críticos.

FUNCIONES	G48 TRMS	G45 TRMS	G44
TRMS	•	•	-
Puntos de lectura	4.000	4.000	2.000
Tensión CA/CC	• 600V	• 600V	• 600V
Corriente CA/CC	• 10A	• 10A	• 10A
Frecuencia	• 10kHz	• 10kHz	-
Capacidades	• 4000 $\mu$ F	• 4000 $\mu$ F	-
Resistencia y Continuidad con indicador acústico	• 40M $\Omega$	• 40M $\Omega$	• 20M $\Omega$
Prueba de Diodos	•	•	•
Ciclo de Trabajo % (Duty Cycle)	•	•	-
Temperatura con sonda tipo K	• 760°C	-	-
Visualizador retroiluminado	•	•	•
Retención de lectura (Data HOLD)	•	•	•
Retención valores MAX/MIN	•	•	-
Autorango / Autoapagado	•	•	•
Fusible protección entrada	•	•	•
Cumple con IEC/EN61010-1 / CAT. III 600V	•	•	•
Cód. HT	13048	13045	13044

# Pinzas Amperimétricas

Nueva serie GEF 2022

NOVEDAD



## Evolución Multifunción

Una gama de pinzas amperimétricas diseñadas para aquellos que, trabajando en situaciones críticas, deben sentirse garantizados por instrumentos que dispongan de seguridad y precisión como su principal prerrogativa.

FUNCIONES	G52	G51	G37
Puntos de medida	4.000	4.000	2.000
Tensión CA/CC	• 600V	• 600V	• 600V
Corriente CA	• 400A	• 400A	• 600A
Corriente CC	• 400A	-	-
Detector de tensión CA sin contacto	•	•	•
Frecuencia	• 10kHz	• 10kHz	-
Capacidades	• 100µF	• 100µF	-
Resistencia y Continuidad con indicador acústico	• 40MΩ	• 40MΩ	• 20MΩ
Prueba de Diodos	•	•	•
Ciclo de Trabajo % (Duty Cycle)	•	•	-
Temperatura con sonda tipo K	• 760°C	• 760°C	-
Función Relativa (ZERO)	•	-	-
Visualizador retroiluminado	•	•	•
Retención de lectura (Data HOLD)	•	•	•
Retención valores MAX/MIN	•	•	• MAX
Autorango / Autoapagado	•	•	•
Diámetro máximo maxilar	30mm	30mm	30mm
Cumple con IEC/EN61010-1 / CAT. III 600V	•	•	•
Cód. HT	13052	13051	13037

# TABLA ACCESORIOS EN DOTACIÓN



ACCESORIOS	G44	G45TRMS	G48TRMS	G37	G51	G52
Estuche	•	•	•	•	•	•
Puntas de prueba	•	•	•	•	•	•
Sonda Temperatura tipo K	-	-	•	-	•	•
Adaptador sonda tipo K Temperatura	-	-	•	-	•	•
Pilas	•	•	•	•	•	•
Manual de Instrucciones	•	•	•	•	•	•



C/ Legalitat, 89  
08024 Barcelona  
Tel. +34 934 081 777  
cial@htinstruments.es  
**www.htinstruments.es**

Distribuido por:

HT se reserva el derecho de modificar las características y precio sin previo aviso. Precios sin I.V.A. incluido.