

## MULTÍMETRO DIGITAL

**EGA Master** ha desarrollado una amplísima gama de instrumentos electrónicos\*\* de medición y testeo de gran precisión e innovación, que permitirán a los usuarios profesionales realizar su trabajo con las máximas garantías, la seguridad del trabajo bien hecho y la máxima eficacia.



El multímetro digital es la solución ideal para una gran variedad de aplicaciones de mediciones eléctricas y electrónicas. Idóneo para ingenierías, control de calidad y mantenimiento industrial.

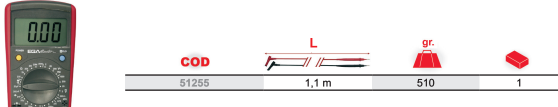
Capaz de medir corriente AC/DC, tensión AC/DC, resistencia, capacidad, diodos, continuidad y transistores.

Incluye cables de prueba (51271)



## **MULTÍMETRO DIGITAL**

**C** € \*G12



\*G12: GARANTIA 12 MESES



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACV	750V ±(0,8%+3)
DCV	1000V ±(0,5%+1)
ACA	10A ±(1%+3)
DCA	10A ±(0,8%+1)
Ω	200MΩ ±(0,8%+1)
F	20μF ±(4%+3)
Medidor de continuidad por sonido	•
Diodo	•
Transistor	•
Función fijación de datos	•
Indicador de batería baja	•
Display	1999
Alimentación	9V (6F22)
Cables de prueba	COD. 51271 (CATIII 1000V - CATIV 600V)

<sup>\*\*</sup> Instrumentos que permitirán realizar **todo tipo de mediciones** eléctricas, electrónicas, de aislamiento, iluminación, temperatura, sonido y velocidad, entre otros, para los sectores industriales y profesionales más exigentes:
Automoción, Aeronáutica, Iluminación, Eléctrico, Electrónico, Mantenimiento Industrial, Seguridad y Salud,
Construcción, Ferroviario, Naval, y un larguísimo etc.

