

MULTÍMETRO DIGITAL SF8233D



Aplicaciones

El Multímetro digital SF8233D cuenta con un diseño compacto y ergonómico. Fabricado en carcasa doble de plástico, dispone de una gran pantalla LCD de alto contraste. Cumple con la **normativa de seguridad europea CAT II 600V**.
Incluye: Puntas de prueba, batería 1x 9V 6F22 y manual.

Funciones

- Display con gran pantalla LCD
- Detector de tensión AC sin contacto
- CAT II 600V
- Retención de lectura (HOLD)
- Indicador de batería baja
- Autorango
- Desconexión automática
- Test de diodo
- Test de continuidad (Indicador acústico)

Características técnicas

Tensión DC	Rango máx.:	600V
	Precisión básica:	±0,5%
Tensión AC	Rango máx.:	600V
	Precisión básica:	±0,9%
Corriente DC	Rango máx.:	10A
	Precisión básica:	±1,2%
Corriente AC	Rango máx.:	10A
	Precisión básica:	±1,5%
Resistencia	Rango máx.:	20MΩ
	Precisión básica:	±0,8%
Frecuencia	Rango máx.:	200kHz
	Precisión básica:	±1,5%

Detección de tensión AC sin contacto: AC >90V

Batería: 1x9V AF22

Tamaño: 140 x 67 x 30 mm

Peso: 112 gr



Cód. IM14219