

# PRODUCT PHOTOGRAPH





# PRODUCT SIZE



## PRODUCT DISPLAY



Display bit: 3 1/2 bits

Accuracy: + 0.5%

Input impedance: 10M

Maximum display: 1999

Power supply: 9V (6f22)

Mode of operation: manual range

## PRODUCT PACKAGING

WEIGHT:330G



PARTS

PACKING

### Parámetro del producto

Función básica	Rango.	Exactitud
voltaje CC	200mV/2V/20V/200V/1000V	±(0,5%3)
voltaje de corriente alterna	200mV/2V/20V/200V/700V	±(0,8%5)
corriente continua	2mA/20mA/200mA/20A	±(0,8%10)
corriente alterna	2mA/20mA/200mA/20A	±(2,0%5)
Resistencia	200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ/200MΩ	±(0,8%3)
Capacidad	200uF/20uF/2uF/200nF/20nF	±(2,5%20)
Características especiales	9205M	
Prueba de diodo y audion	√	
Alarma de rotura de línea	√	
Pantalla de bajo voltaje	√	
Apagado automático	√ (se puede configurar manualmente)	
Protección de funciones	√	
Fusible de archivo de 200 mA	√	

fusible de archivo 20A	√
Protección contra golpes	√
Impedancia de entrada	10MΩ
Operación	Rango manual
Visualización máxima	1999
LCD	59×31mm
Fuerza	9V (6F22)