

LASER Y TERMOCAMARAS

GO 40



DESCRIPCIÓN

- Pantalla retroiluminada de 4 líneas
- Pilas alcalinas
- Pantalla blanca de alta visibilidad
- Función de medición continua, con máx / mín valores siempre visibles
- 2 funciones pitagóricas
- Distancias, superficies, volúmenes
- Suma y resta de distancias, superficies y volúmenes
- Función de sonido

SCHEDA TECNICA

PARÁMETRO	VALOR
Rango de trabajo	0,05-40 m
Precisión	± (2mm+d * 1/10000) *
Medición continua	sí
Medición de superficie/volumen	sí
Pitágoras	sí
Mínimo/máximo	sí
Autocalibración	sí
Láser clase	II
Tipo de láser	630-670nm, <1mW
Apagado automático del diodo	20s
El aparato se apaga después de	150s
Duración de la batería	4000 / 8000 mediciones
Bip	sí
Temperatura de almacenamiento	-20°C~60°C
Temperatura de funcionamiento	0°C~40°C

PARÁMETRO	VALOR
Humedad máxima	20%~80% RH
Pilas	2 x 1.5V AAA
Dimensiones	104 x 43 x 25.5 mm

REFERENCIAS DE LA GAMA

Ref.	L		
61134	0,05 - 40 m	8001066611348	1

GALLERY

