

LaserRange-Master Gi3

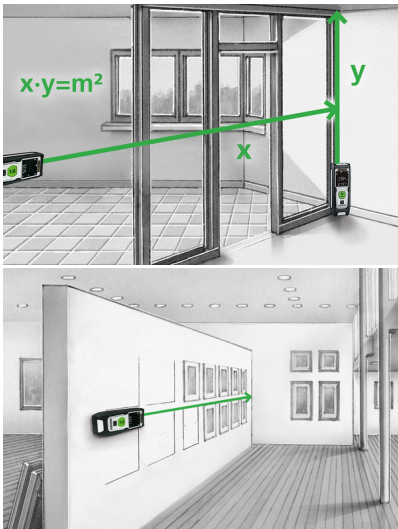


Distanciómetro láser con tecnología láser verde

- Medición de longitudes
- Medición de superficies
- Medición del volumen
- Medición mín./máx.
- Nivel de medición: detrás, delante

DATOS TÉCNICOS

PRECISIÓN (TÍPICO)*	± 2 mm
GAMA DE MEDICIÓN (INTERIORES)**	0,3 m - 30 m
LUX	con un máximo de 5.000 lux
LONGITUD DE ONDA DEL LÁSER	515 nm
CLASE LÁSER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
FUNCIONES	Medición de longitudes Medición de superficies Medición del volumen Medición de mín./máx.
UNIDADES	m
APAGADO AUTOMÁTICO	Láser 30 seg. / Aparato 3 min.
ALIMENTACIÓN	2 x 1,5V LR03 (AAA)
CONDICIONES DE TRABAJO	-10°C ... 40°C, Humedad del aire máx. 20 ... 85% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 2000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
CONDICIONES DE ALMACÉN	-20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante
DIMENSIONES (AN X AL X F)	40 mm x 110 mm x 24 mm
PESO	90 g (pilas incluida)



LaserRange-Master Gi3 N° ARTÍCULO 080.836A CÓDIGO EAN 4021563707249 UE 1