

MLM50 激光测距仪



- 50 m 范围
- 精度1.5 mm (≤ 10 m 范围)
- 单次测量模式
- 连续测量模式
- 自动最大/最小
- 面积计算
- 体积计算
- 米、英尺和英寸范围
- 20个测量内存
- 前后测量参考
- 内置水平仪
- IP54
- 提供保护袋

描述

Megger MLM50 激光测距仪是一款结构紧凑、使用简单的激光测距设备。它集成在一个具有 IP54 防震等级的保护壳中，并包含触感柔软、点击精准的按钮。MLM50 的测量范围可达 50 m，为用户提供单次或连续测量模式，并能够快速轻松地跟踪最大和最小测量值。

此外，该装置可以自动计算面积或体积，并具有将最后 20 个读数记录到其内部存储器中以供日后调用的功能。即使取出或更换电池，也会保留记忆值。

MLM50 为用户提供以下测量单位：

	距离	面积	体积
1	0.000 m	0.000 m ²	0.000 m ³
2	0.0 in	0.000 ft ²	0.000 ft ³
3	0 1/16 in	0.000 ft ²	0.000 ft ³
4	0.000 ft	0.000 ft ²	0.000 ft ³
5	0'00" 1/16	0.000 ft ²	0.000 ft ³

特性

范围	0.05 to 50 m* (0.2 into 164 ft*)
测量精度(10 m)	典型: ±1.5 mm** (±1/16 in**)
测量单位	m, in, ft
激光等级	Class II
激光类型	650 nm, <1 mW
最小的显示单位	1 mm
面积和体积计算	√
内置水平仪	√
连续测量	√
最小/最大距离跟踪	√
背光显示屏	√
IP 等级	IP54
测量记录	20
确认点击按钮	√
工作温度	0 °C to 40 °C (32 °F to 104 °F)
存储温度	-10 °C to 60 °C (14 °F to 140 °F)
电池	2 x AAA 1.5 V (LR03, 24D) 最多 5,000 次测量
电池寿命	30 s
自动激光关闭	3 min
自动设备关闭	
尺寸	135 x 33 x 24 mm
重量	80 g

MLM50 激光测距仪

* 在白天或目标反射性能较差时，使用目标板来增加测量范围。

** 在有利条件（良好的目标表面性能，室温）下可达 10 m (33 ft)。在不利的条件，例如强烈的阳光，反射不良的目标表面或高温变化，偏差10 m (33 ft) 以上的距离可以增加 ± 0.15 mm/m (± 0.0018 in/ft)。

订购信息

描述	订货号
MLM50	1013-551
附件	
含腰带的手提袋	1013-546

SALES OFFICE

Megger Limited
Archcliffe Road Dover
CT17 9EN England
T +44 (0) 1304 502101
E UKsales@megger.com

MLM50_DS_cn_V01

www.megger.com
ISO 9001
The word 'Megger' is a registered trademark

Megger[®]