产品介绍



技术参数

型号	LM40	LM50	LM60
屏幕类型	反显屏	反显屏	反显屏
屏幕尺寸	2.0	2.0	2.0
量程 (m)	40	50	60
最小显示	0.001m	0.001m	0.001m
测量单位	m/ft/in/ft+in	m/ft/in/ft+in	m/ft/in/ft+in
测量基准	前/后基准	前/后基准	前/后基准
测量精度	±2mm	±2mm	±2mm
单次测量	√	√	√
连续测量	√	√	√
最大/最小值	√	V	√
面积测量	√	√	√
体积测量	√	√	√
勾股测量	1	√	√
自动水平	N/A	N/A	N/A
自动垂直	N/A	N/A	N/A
加减法	√	√	√
历史记录	20组	20组	20组
自动关机 (s)	180秒	180秒	180秒
自动关闭激光 (s)	30秒	30秒	30秒
自动关闭背光 (s)	10秒	10秒	10秒
物理水平泡	V	V	V
电子水平角度	N/A	N/A	N/A
倾角测量范围	N/A	N/A	N/A
电量显示	V	√	V
电池类型	2XAAA 1.5V	2XAAA 1.5V	2XAAA 1.5V



型号	LM80	LM100	LM120	LM150
屏幕类型	正显屏	正显屏	正显屏	正显屏
屏幕尺寸	2.0	2.0	2.0	2.0
量程 (m)	80	100	120	150
最小显示	0.001m	0.001m	0.001m	0.001m
测量单位	m/ft/in/ft+in	m/ft/in/ft+in	m/ft/in/ft+in	m/ft/in/ft+in
测量基准	前/后基准	前/后基准	前/后基准	前/后基准
测量精度	±2mm	±2mm	±2mm	±2mm
单次测量	1	√	√	√
连续测量	√	√	√	√
最大/最小值	√	√	√	√
面积测量	√	√	√	√
体积测量	√	√	√	√
勾股测量	√	√	√	√
自动水平	√	√	√	√
自动垂直	√	√	√	√
加减法	√	√	√	√
历史记录	20组	20组	20组	20组
自动关机 (s)	180秒	180秒	180秒	180秒
自动关闭激光 (s)	30秒	30秒	30秒	30秒
自动关闭背光 (s)	10秒	10秒	10秒	10秒
物理水平泡	√	V	√	√
电子水平角度	√	√	√	√
倾角测量范围	±90.0°	±90.0°	±90.0°	±90.0°
电量显示	√	√	√	√
电池类型	2XAAA 1.5V	2XAAA 1.5V	2XAAA 1.5V	2XAAA 1.5V

选型指南



产品细节



产品应用

应用领域

室内外装修设计及建筑施工,工厂监理现场及工程查验,交通事故现场快速取证,房地产商开发及评估、消防评估、公共设施规划、园林、电力等行业



室内外装修设计及建筑施工



工厂监理现场以及工程验收



房地产商开发评估, 消防评估



公共设施规划、园林、电力等