



LM系列测距望远镜

本激光测距望远镜是一种工程，高尔夫通用型仪器。广泛应用于电力设备安装、高速公路、市政工程、林业勘察设计、建筑工地、网络规划勘测设计、通讯检修、高尔夫、狩猎等户外各类测量。

- 侧面彩屏显示，测量数据更直观
- 内置750mAh可循环充电锂电池
- 可测出高度和水平距离，应用于工程测量
- 旗杆锁定功能，方便测量细长目标
- 高尔夫弹道补偿功能，用于计算出实际击球距离
- 具有面积、体积测量模式
- 1级脉冲激光，对眼睛无害
- 高精度、高速、低功耗
- 多功能液晶显示瞄准镜
- 大面积皮革，手感舒适



产品订购信息

LM800A: 测距望远镜
 LM1200A: 测距望远镜
 LM1500A: 测距望远镜



包装配件

型号	LM800A	LM1200A	LM1500A
测距范围	3-800m	3-1200m	3-1500m
测量精度	±1m ± 量程X 0.2%		
放大倍率	6X		
视度调节范围	±6°屈光度		
测量高度	300m	500m	600m
测速范围	18-300Km/h		
测量角度	±45°		
物镜孔径	21.5mm		
目镜孔径	15mm		
出瞳孔径	3.7mm		
角度误差	±1°		
旗杆锁定功能	✓		
弹道补偿功能	✓		
斜坡测量功能	✓		
高度测量功能	✓		
体积测量功能	✓		
面积测量功能	✓		
角度测量功能	✓		
无声操作	自动断电系统		
激光等级	Class 1		
激光波长	905nm		
操作温度	-10°C~50°C		
电源	3.7V 750mAh锂电池		
机身颜色	黑色+银色		