

CEM华盛昌 LDM-100 手持激光测距仪 量程50米 体积测量

产品名称	CEM华盛昌 LDM-100 手持激光测距仪 量程50米 体积测量
公司名称	佛山精微特仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:CEM/华盛昌 型号:LDM-100
公司地址	中国 广东 佛山 禅城区 季华六路3号1区一座2120房
联系电话	86 0757 82094986 18675703897

产品详情

【产品描述】Idm-100激光测距仪是专为便捷,精确地测量距离,面积和体积而设计。测量范围为0.05至50米,测量精度可达 ± 1.5 毫米。Idm-100激光测距仪外观小巧,双层注塑的防滑软胶让使用者拥有舒适的持握手感。本产品使用简单安全,仅需单人操作并无需借助其他的工具(如梯子等)即可完成所有的测量工作,即使是难以接近的部位也可轻松应对,从而在最大程度上防止伤害事故的发生。

【产品特性】面积容积的计算功能;运用勾股定理间接测量;加减功能;连续测量功能;最大与最小距离跟踪;照明显示与多行显示;蜂鸣提示;多功能的终端片;可选单位米、英寸、英尺、英尺+英寸。

【技术指标】测量范围 0.05-50m(0.16ft-164ft)10m内测量精度 主要为 ± 1.5 mm(2 ,标准偏差)测量单位: m,in,ft激光种类: 种类 激光类型: 635 nm,<1mw防尘/防溅: ip54历史测量记录 20键盘类型 高级软式(使用寿命长)操作温度 0 -40 (32 ° f-104 ° f)储存温度 -10 -60 (14 ° f-140 ° f)电池寿命 可使用至4,000次测量电池 aaa 2 1.5v激光自动断电 0.5分钟后

【产品结构】

【屏幕显示及功能说明】

【安装、更换电池】1) 打开仪器尾部电池盖版2) 按照极性正确装入电池3) 关上电池盖版 • 当显示屏上持续闪烁显示电池标志,应及时更换电池 • 只使用碱性电池 • 长时间不使用该仪表,请取出电池,以避免电池的腐蚀

【操作说明】

【测量条件】1.范围最大测量距离为50米。在晚上，黄昏或目标处于阴影中时，不使用觇板测程也会有所增加。在日光或者目标反光不好的情况下，请使用觇板。2.被测量物体的表面当被测物是无色液体（如：水），洁净的玻璃等，表面有非常透明的特性的物体时，可能会产生错误的测量。当被测物有非常强烈的反光时，激光可能被反射掉，从而也会导致错误的测量。测量无反射或很暗的表面时，会增加测量时间。3.保养禁止将仪表浸在水里。用柔软潮湿的布擦拭灰尘。不要使用腐蚀和挥发性物质来清理仪表。

【故障原因及解决方法】

代码	原因
----	----

解决方法 204	计算错误 重复
----------	------------

操作 208	接收信号过弱，测量时间太长，距离>50米	使用觇板 2
09	接收信号太强	
	使用觇板 252	

温度太高

仪表降温 253	温度太低
----------	------

仪表加温 255	硬件故障
----------	------

如在仪表开启和关闭多次后仍有同样的问题，请联系您的经销商。

【应用】可广泛应用于装修、装横、设计、建筑等工业或商业领域。

【包装清单】测距仪 *1 说明书 *1 保修卡 *1 1.5v电池 *2 皮包 *1 彩盒 *1

本产品的类型是激光测距仪，品牌是CEM/华盛昌，型号是LDM-100，测量范围是0.05~65米，精确度是 ± 1.5 （mm），工作电压是3（V），重量是135（g），尺寸是115*48*28（mm），适用范围是50，加工定制是否