

迷你数显倾角盒

安全注意事项

使用本仪器时，请遵守说明书上记载的规格、功能和使用注意事项，超出使用范围会影响本仪器的安全性能。



注意

- 请勿拆解电池，也不要使电池短路，或擅自给电池充电或加热。否则可能引起电池发热、破裂及电池漏液进入人的眼中。
- 万一误吞了电池，要马上请医生检查。



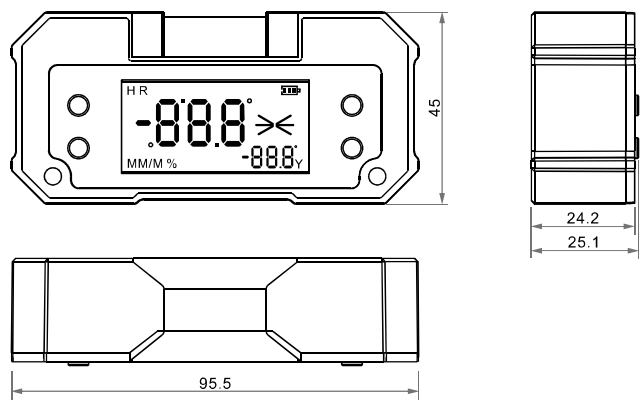
产业垃圾分别处理的EU(欧洲)诸国的电气·电子设备的废弃时的注意事项

- 在商品或包装上印有的此标记图形是指在EU(欧洲)诸国废弃此产品时不可与一般家庭垃圾同样丢弃。为了减少WEEE(废电气电子设备)埋入土壤的数量，减少对环境污染的影响，请协助努力做到商品再利用和再生。
- 关于处理方法的详细内容，请向附近的经销商或代理商咨询。

结构功能



产品尺寸



技术参数

量程	单轴 $4 \times 90^\circ$	双轴 $\pm 40^\circ$
分辨率	0.1°	
精度	单轴 $\pm 0.2^\circ$	双轴 $\pm 0.3^\circ$
重复性	0.1°	
电源	3.7V锂电池	
充电器接口	DC5V 400mA(Type-c)	
使用环境	0~40°C (湿度不大于80%)	
磁铁	磁性吸附测量面，可吸附于被测工件上进行测量	
基准	以水平面为基准的绝对零点测量	

功能描述

- 开机：**短按“ON/OFF”键开机。
- 关机：**短按“ON/OFF”键关机。
产品静止不动180秒后将自动关机。
- 角度测量：**
 - 单轴：水平机身与水平面的 $4 \times 90^\circ$ 夹角，为X轴测量；（开机后主显示屏自动显示X轴的绝对角度数据）
 - 双轴：以背面对作为测量面，与水平面的夹角在 $\pm 40^\circ$ 内的时候，X轴和Y轴同时测量。
- 数据锁定方式：**
 - 短按“HOLD”键，当前显示的角度值被锁定，LED显示“H”图标。
 - 在锁定状态下，短按“HOLD”键，解除锁定，LED显示“H”图标消失。
- 相对角度测量：**开机后默认进入绝对角度测量模式。（相对角度测量模式指以当前角度作为绝对 0° ，来测量水平机身位移产生的角度变化。）
 - 短按“ABS/REF”键，切换到相对角度测量模式，LED显示“R”的标志。
 - 短按“ABS/REF”键，切换到绝对角度测量模式，LED显示“R”的标志消失。
- 功能转换：**短按“MM/M, %, °”键，可切换成“°”、“%”、“MM/M”。

主显示屏：

- 单轴测量，主显示屏只显示X轴数据。
- 双轴测量，主显示屏同时显示X轴Y轴数据。

注意：使用本产品前，请仔细阅读本说明书。
本公司具有最终解释权，如有变更恕不另行通知。