

D2000 系列双轴精密电子水平仪

- 数字测量水平面 XY 方向，携带方便。自带蓝牙，与智能手机配对后可以简易操作。
- 自研双轴超高精度，高稳定性测量
- 自带校验功能，保障所测数据的准确性。



场景应用：

- 高精度平台包括 CNC 导轨的水平倾角位置测量和调整。
- 精密设备等安装调试用平台水平微调与水平度精密测量
- 其他需要水平状态精密测量的场景

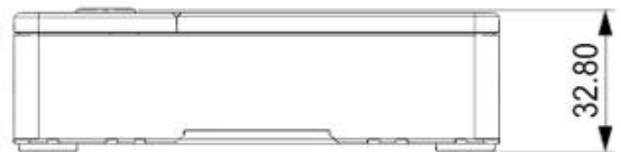
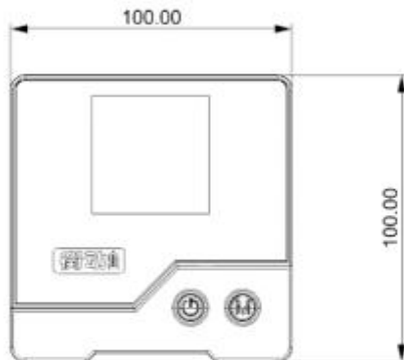
结构：



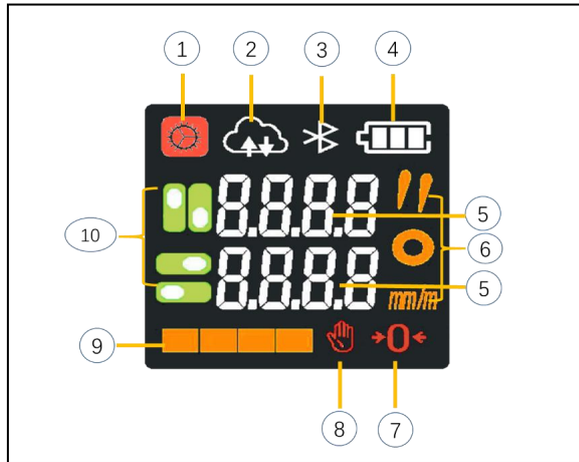
- 1、上盖
- 2、彩色液晶显示屏
- 3、功能键 M
- 4、开关键
- 5、充电口（Type C）
- 6、底座



尺寸：



显示屏说明



1. 设置:
2. Wi Fi :
3. 蓝牙
4. 电池能量显示
5. 液晶数字显示
(上面是 Y 轴下排是 X 轴)
6. 检测单位(可选) - mm/m " °
7. 设置“0”
8. 数据保持 (Hold)
9. 检测数据时长
10. 倾斜方向 (水泡显示是偏移方向)

性能参数规格 :

型号 PartNumber	DL2410
测量轴向 (水平面)	XY
读数范围 (Measurement Range)	±1.5 mm/M (310arcsec.)
分辨率 (Resolutions)	10 μm/M (2 arcsec.)
标称精度 (Accuracy)	0.02mm/M (3.6 arcsec.)
重复度 (Repeatability)	≤1个数
读数稳定时间 (Readout Speed)	≤3 "
链接方式 (Connectivity)	蓝牙
专业软件系统 (PC Sync System)	基础款 专业版 (可选)
电池 (Power)	锂电池 3.7V (MicroUSB 充电)
连续工作小时 (Continuous working hours)	10 小时 (电池容量 : 600mA/Hr)
工作温度 (Operating Temperature)	10°C ~ 40°C
储存温度 (Storage Temperature)	-20°C ~ 60°C
外形尺寸 (mm) (Size)	100*100*33
净重 (约) (Net Weight)	1200克

备注: 规格如有更改,恕不另行通知。 Specifications are subject to change without notice.

仪器功能使用：

- ◇ 可以单机操作
- ◇ 也可以经由智能手机进行操作。

详细使用方法请参考 产品操作使用说明书。