

**使用手册
卡扣式
数码水平仪**

DWL 100 (分辨率 0.1°)
DWL 130 (分辨率 0.05°)



注：当用户将DWL-130模组卡到任何水平尺后，请按照本手册中的校准说明进行校准，以确保能获得准确的测量读数。

CE FC RoHS

新加坡制品

设备概述



© Registered Design

技术规格

尺寸	: 95 x 48 x 22
重量	: 110 克
工作温度	: 0° ~ +50°(摄氏)
存储温度	: -10° ~ +60°(摄氏)
电池	: 2 x CR2032 (3V)

保洁

- 请保持水平仪的干燥和清洁，并用软布擦拭湿气及灰尘。
- 请不要使用腐蚀性的化学品及刺激性的清洁剂或溶液来清洗水平仪。
- 请不要将水平仪浸泡在水里清洗，只需擦拭或清理其表面就足够了。

打开电池盖



卸下螺丝，正确放置电池



首次使用，请移开电池间的塑胶片，以便连接。

校准说明

1. 将 DWL100/130 卡在水平尺上，如 校准图步骤1所示。按下 CAL 按钮一次，屏幕显示 CAL1 并闪烁；
2. a 放置 DWL100/130 在平整的表面（比如：桌面）；按下 MODE 按钮，屏幕显示倒计时（10、9、8.....1）后，将显示 CAL2 并闪烁；
b 将 DWL100/130 反转 180° 后，按下 MODE 按钮，屏幕将显示倒计时及 CAL3 并闪烁；
3. c 将 DWL100/130 垂直放置（即 +90°），按下 MODE 按钮，屏幕将显示倒计时及 CAL4 并闪烁；
d 将 DWL100/130 反转垂直放置（-90°），按下 MODE 按钮，屏幕将显示倒计时。
3. 校准完成。屏幕显示将返回到测量模式

注意：在校准时的倒计时过程中，请固定好产品切勿移动。

警告

在使用 DWL-130 模组前，用户必须将模组卡到水平尺上并根据以上指示进行校准。

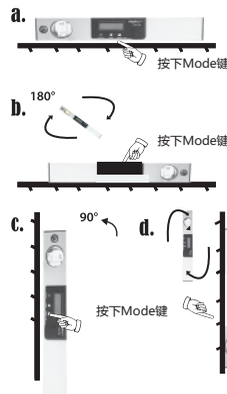
请登陆 www.digipaschina.com 查看如何校准的演示录像。

校准图

第一步



第二步



声明

Digi-Pas[®] 数码水平仪，特此证明对原购方在工艺和原材料方面是毫无瑕疵的。JSB 科技将会针对在正常操作和使用情况下一年内（从购买之日起）对有任何有瑕疵的部件，进行维修或更换。但该1年保修条款不适用于欧盟成员国。在欧盟成员国内采购的产品除了可享有我司提供的1年保修期限之外，也将随之享受现行欧盟消费者权益保护法中所规定的法定保修保修期限。JSB 科技对误用、滥用转让或由买家更换后的产品不予以保证，买方自己提供的软件或接口、非法修改、以及超出使用条件范围外的产品同样不予保证。JSB 科技并不保证仪器软件的操作以及固件使用的持续性无差错。我司具有独家解释权，在此重申，我们对延期使用，以及间接或偶然的损坏不负责任。特此声明，JSB 科技针对适用性或特殊用途拒绝予以保证。

经销商：

制造商
JSB TECH Pte Ltd

Email: info@digipaschina.com
www.digipaschina.com