

双轴智能精密水平仪

无线连接/智能校准



U.S. Pat. No.: 9,459,121 B2 & D807,210S

分辨率

DWL-1300XY	DWL-1500XY
0.01°	0.001°
0.20mm/M	0.020mm/M
0.002"/ft.	0.0002"/ft.



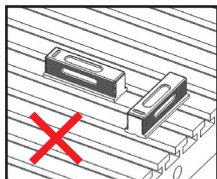
型号: DWL-1300XY & DWL-1500XY



1个Digi-Pas[®] 的双轴智能精密水平仪能代替2个旧款式水泡水平仪。

这种高精密度水平仪可支持无线连接，专为工业用户和专业人员设计，手机上可实时读取X轴、Y轴数据。有利于提高设备的安装调试精度，效率提高1倍以上，大大地缩短了调试时间。

高精智能，省人省时，方便快捷



2个旧款式水泡水平仪



Digi-Pas
Machinist Level Sync



© 2019 DIGIPAS TECHNOLOGIES INC. All Rights Reserved.

Products tested by TÜV SÜD, SGS accredited body to comply with CE, FCC & RoHS, calibrated traceable to UKAS, JIS, NIST & DIN, and manufactured under SGS certified ISO quality standards:



双轴智能精密水平仪

Digi-Pas®
A division of DIGIPAS Group

产品概述

- Digi-Pas® 双轴智能数码水平仪,一次可测量2个轴,淘汰了旧款式水泡水平仪的繁琐单轴测量。
- 通过手机和平板电脑(苹果和安卓)无线蓝牙连接,调试机床的水平时,能即刻读取与记录测量数据。有利于设备的调试安装,提高了调试设备的效率。



国际认证

Digi-Pas® 数码水平仪的精度已通过美国、日本、和德国的多家第三方校准机构和测试服务提供商的认证,产品标准符合美国国家标准(NIST),日本工业标准(JIS),英国皇家认可委员会认可标准(UKAS)和德国工业标准(DIN)。

移动应用程序 (APP) 的特点



智能二维显示

用户可以同时进行双轴角度/水平测量,并可以“牛眼图”显示,具有单位自动转换功能(可公制、英制、弧度制转换)。



单轴智能显示

用户也可选择单轴测量功能,可随意切换X轴、Y轴。



多设备智能显示

同时连接2台智能设备,并同时2个智能设备数据显示,并同时可进行数据比较。



实时记录

可通过手机/平板电脑拍照功能记录实际测量值。



智能校准

现场智能校准,恢复出厂设置精度。

规格说明

型号	DWL-1300XY	DWL-1500XY
规格(长x宽x高)	149 x 51 x 40 mm or 6 x 2 x 1.5 inch	
测量范围	0° ~ ±5.00°	0° ~ ±2.000°
分辨率	0.002"/ft. or 40 弧秒 (0.18 mm/M或0.01°)	0.0002"/ft. or 5 弧秒 (0.020 mm/M或0.001°)
精度	±0.004"/ft.或±0.02° 从0° ~ 0.5°和 ±0.04° 在其他角度	±0.0004"/ft.或±0.002° 从0° ~ 0.5° 和 ±0.004° 在其他角度
电源	2 x AA 电池 / micro USB port	
蓝牙范围	大约 50ft. 或 15mtr	
重量	0.5 Kg	
工作温度	10°F ~ 120°F 或 -10°C ~ +50°C	

注意: 产品规格和外观如有更改,恕不另行通知。

移动应用程序 (APP) 特征对比

特点	FREE	FULL
智能二维显示		
DWL-1300XY		✓
DWL-1500XY		✓
单轴智能显示		
DWL-1300XY		✓
DWL-1500XY		✓
多设备智能显示		
DWL-1300XY		✓
DWL-1500XY		✓
实时记录		
DWL-1300XY		✓
DWL-1500XY		✓
智能校准		
DWL-1300XY	✓	✓
DWL-1500XY	✓	✓

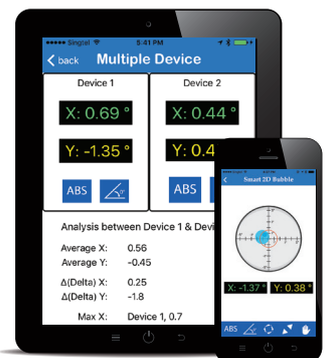
OS Versions

- Android 4.4 & above
- iOS 8.0 & above

Note: Please check for latest version at www.digipas.com

DIGIPAS TECHNOLOGIES INC.
www.digipas.com

200 Spectrum Center Drive, Suite 300,
Irvine, CA 92618 U.S.A



© 2019 DIGIPAS TECHNOLOGIES INC. All Rights Reserved.

Digi-Pas® USA (Americas)
Digipas Technologies Inc.
info@digipas.com

Digi-Pas® UK (Europe)
Tarax Technology Ltd
info@digipas.co.uk

Digi-Pas® Germany (Europe)
Heckmann Präzisionstechnik GmbH
info@digipas.de

Digi-Pas® Singapore
JSB Tech Pte Ltd
info@digipas.com

Digi-Pas® Japan
JSB Tech Japan Co., Ltd
info@digipas.co.jp

Ipiranga (Shanghai) International Trade Co., Ltd.
ipiranga@163.com

Manufacturer
Representatives: