

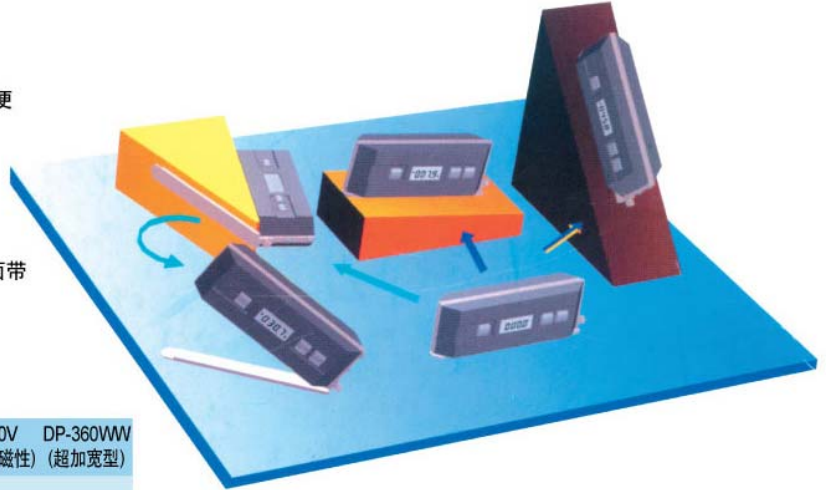


鑫量仪器科技(上海)有限公司  
Xin Liang Instrument Technology (Shanghai) Co., Ltd

## 数显角度仪 DP-360M(带磁性)

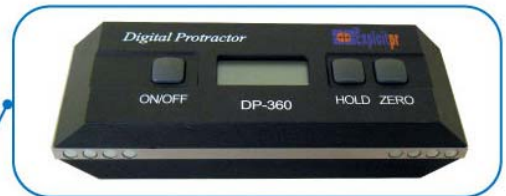
### 主要特点

- 360°×0.1°完全测量。
- 当倾角仪倒置，液晶显示的角度读数会自动翻转朝上便于阅读。
- 精密的机械不锈钢框架结构。
- 可以不需要任何特别的工具和设备进行重新校正。
- 多用途测量工具，量角器、倾角仪和水平尺三合一。
- 一个3伏电池持续使用3000小时。
- 带磁片：DP-360M、加宽量面：DP-360W、加宽量面带磁：DP-360MW。



### 技术参数

货号	DP-360 (普通型)	DP-360M (带磁性)	DP-360W (加宽型)	DP-360MW (加宽带磁性)	DP-360V (V型槽带磁性)	DP-360WW (超加宽型)
量程	4×90°(0~360°)					
工作温度	+5℃~+40℃					
工作湿度	≤85%RH					
显示分辨率	0.1°					
精度	0°和90°≤0.1°; 其余≤0.2°					
电源	CR2032 3V锂电池					



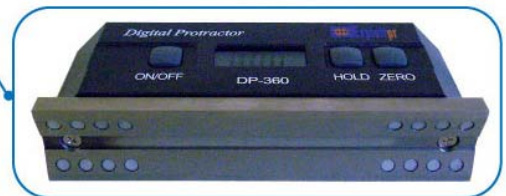
DP-360M



DP-360WW



DP-360MW



DP-360V

网址: [www.xlyqchina.com](http://www.xlyqchina.com)

电话: 021-61851588 61846001

传真: 021-67692349

## DP-360数显角度仪说明书

### 校正

当你使用一个新的倾角仪或长按“ON/OFF”按钮超过6秒钟去关闭仪器后。在使用前你需要重新校正倾角仪。校正步骤如下：

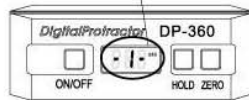
1. 仪器正面对操作者置于水平面上，按下ON/OFF按钮，符号“-1-”出现



3. 等待6秒钟直至符号“-2-”出现



符号“-1-”闪烁



2. 保持倾角仪置于水平面上，短按ZERO按钮，符号“-1-”闪烁

4. 水平旋转仪器180度，置于原位背面对着操作者，短按ZERO按钮，符号“-2-”闪烁，等待6秒后，液晶显示当前角度值，校正结束！

在另一面  
符号“-2-”显示

### 功能说明

#### 开/关按钮

在关屏状态下

短按ON/OFF按钮显示角度读数，进入测量状态。

短按ON/OFF按钮关屏（关机需长按ON/OFF按钮6秒）。

注意：如你长按ON/OFF按钮超过6秒关机又重新打开时，符号“-1-”出现，这时需要重新校正，具体步骤见校正。



#### 保持按钮

测量时短按HOLD按钮，符号“HOLD”闪烁，（确保倾角仪在当前位置停留6秒），当符号“HOLD”闪烁停止后，角度读数处于保持状态，可拿离测量位置进行读数。短按HOLD按钮取消保持功能，符号“HOLD”消失，这时可进行其他操作。



#### 置零按钮

水平测量模式

显示“ABS”符号

表明处在水平测量模式状态



短按ZERO按钮转换到相对测量模式

短按ZERO按钮转换到水平测量模式



相对测量模式

不显示“ABS”符号

表明处在相对测量模式状态

#### 水平测量模式

在水平测量模式下（符号“ABS”可见），放置倾角仪在要测量角度的平面上，倾角仪显示的角度为测量面相对于水平零位的角度（为获得精确的读数，建议放置仪器在测量平面上超过6秒后再读数）。



水平测量模式下（符号“ABS”可见），角度为0°时，仪器所处的平面即为水平零位）



#### 相对测量模式

设置一个参考点，它允许你设置任何角度为零角度用于去测量其它角度。例如：你想要一个与水平面为25°的平面作为测量其它平面的角度的基准面。详细步骤如下：

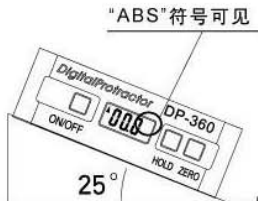
1. 水平测量模式下（符号“ABS”可见）放置仪器于水平面25°的斜面上；
2. 短按ZERO键切换到相对测量模式（符号“ABS”消失，显示为00.0°）
3. 把倾角仪放置在要测量的斜面上（这里以水平面60°的斜面为例），显示的角度就是相对于水平25°的斜面的角度（实际显示为35.0°）；



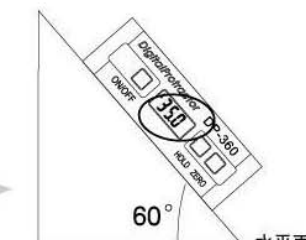
现在显示的是水平测量模式的25°

短按ZERO键转换到相对测量模式

角度显示为00.0°



现在显示的是相对测量模式的0°



现在显示的是相对测量模式的35°

网址：[www.xlyqchina.com](http://www.xlyqchina.com)

电话：021-61851588 61846001

传真：021-67692349