

# 多功能掌上全站仪

## 360°方位角

### 全方面 / 多功能

#### Onick 360AS ▶

- ▶ 距离测量 (水平距、垂直距、斜距)
- ▶ 360°方位角测量、补偿测量 (三点测高)
- ▶ 倾斜角和坡度测量
- ▶ 可进行空间任意两点间跨距测量
- ▶ RS232 串口数据传输 / 蓝牙连接 PDA 平板电脑等使用
- ▶ 外置显示屏, 外观时尚、紧凑轻量



**Onick**

— 欧尼克光学 取悦你视界 —

**Onick**

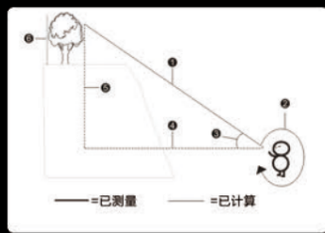
— 欧尼克光学 取悦你视界 —

### 融入多种测量功能的全智能测距仪

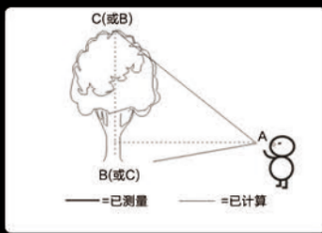
- 距离测量 (水平距离, 垂直距离, 斜距)
- 倾斜角测量 (倾斜度和坡度测量)
- 方位角测量、补偿测量 (三点测高)
- 可进行空间任意两点间跨距测量
- RS232串口数据传输或蓝牙
- 最近, 最远, 多目标持续测量模式

360AS标准的RS232接口, 可以把测量数据传输至PPC、数据记录仪、GPS接收机等移动设备。可选蓝牙功能, 轻松实现数据实时无线传输。可以配合GPS接收机进行偏心测量, 并向GPS实时输出所采集到的数据。

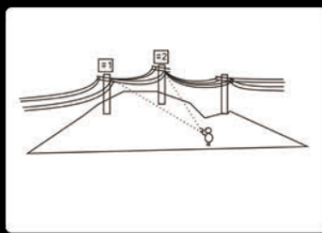
#### 解决方案 ▶



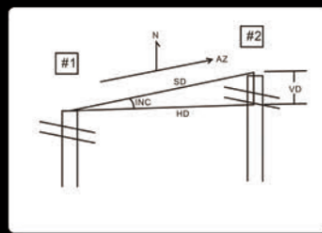
单点测量  
测斜距、垂直距、水平距、倾斜角



三点测高差  
测斜距、垂直距、水平距、倾斜角



三点测高差  
测斜距、垂直距、水平距、倾斜角



三点测高差  
测斜距、垂直距、水平距、倾斜角

#### 产品参数 ▶

产品名称	360AS	重量	246G
测距范围	5M-2000M	电源	1200MA/H 充电锂电池
测距精度	±0.3 米	激光源	一级人眼安全
倾斜角度测量范围	±90°	温度范围	-20°C到 +40°C
倾斜角测量精度	±0.25°	望远镜系统	X7 放大 (视野 330 英尺 /1000 码)
方位角测量范围	0-359°	显示	内置和外置 LCD 显示
方位角测量精度	±1°	单位	英尺, 码, 米, 和度
数据传输	RS232 接口 (标准) 或蓝牙接口	支架安装孔	1/4 英寸螺纹孔 (标准相机脚架)
外形大小	126X79.5X44MM	操作模式	水平距离, 垂直距离, 斜距, 倾斜角