

PLC-16025便携式风速风向仪

产品名称	PLC-16025便携式风速风向仪
公司名称	北京华奥科安科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:朋利驰
公司地址	北京市通州区玉带河大街26号楼612号01室
联系电话	010-59459939 18311378651

产品详情

用途

风速测量部分采用了微机技术，可以同时测量瞬时风速、瞬时风级平均风速、平均风级和对应浪高等参数。它带有数据锁存功能，便于读数。风向部分采用了自动指北装置，测量时无需人工对北，简化测量操作。本仪器为精密仪器，配备高级铝合金手提仪器箱（外形：300*200*160），为仪器提供良好保护，同时便于携带。本仪器体积小，重量轻，功能全，可广泛用于农林、环保、海洋、科学考察等领域测量大气的风参数。

工作原理简介

- 1、风向部分：由风向标、风向度盘（磁罗盘）等组成，风向示值由风向指针在风向度盘上的位置来确定。
- 2、风速部分：采用传统的三环旋转架结构，仪器内的单片机对风速传感器的输出频率进行采样、计算，最后仪器输出瞬时风速、一分钟平均风速、瞬时风级、一分钟平均风级、平均风速及对应的浪高。测得的参数在液晶显示器上用数字直接显示出来。

1、风速技术指标	测量范围	0 ~ 30m/s
	起动风速	0.8m/s
	测量精度	$\pm (0.3+0.03v)$ m/s (v指示风速)
	风速参数	瞬时风速、平均风速、瞬时风级、平均风级、及其对应浪高

	显示分辨率	0.1m/s (风速) 1级 (风级) 0.1m (浪高)
2、风向技术指标	测量范围	0 ~ 360度 , 16个方位
	起动风速	1.0m/s
	测量精度	± 1/2方位
	风速定北	自动
3、工作环境	温度	-10 ~ 45 ° C
	湿度	100%RH (无凝结)
4、供电电源		3V (3.4 ~ 2.68V) 5号电池2节
5、尺寸和重量	尺寸	410x100x100立方毫米
	重量	0.5kg

北京朋利驰科技有限公司主要产品:

感烟探测器功能试验器HL-08A

感温探测器功能试验装置HL-3.5

火焰探测器功能试验器HL-H1300

消火栓测压接头HL-3

喷水末端试水接头HL-MD

二合一火灾探测器功能试验器VC11

消防试水检测装置VC11A

垂直度检测仪HL-9

超声波泄漏/放电检测仪UT100K

手持式超声波流量计TDS-100H

细水雾末端试水装置（HL-S06）

建筑消防检测箱，电气检测箱，消防监督检测箱等配置如下：

消防秒表，卷尺，游标卡尺，钢直尺，直角尺，强光手电，电子称，测力计，数字风速计，数字声级计，数字测距仪，数字照度计，感烟探测器试验器；感温探测器试验器；水喷淋系统试水检测装置；消火栓测压接头；数字兆欧表；红外测温仪；数字微压计；垂直度测定仪；数字坡度仪，多功能工程坡度测定仪；四合一测量仪（温度、湿度、风速、照度）；钳形电流表；数字万用表；超声波流量计，防火涂料测厚仪，喷水末端试水接头，线性光束感烟探测器滤光片，火焰探测器功能试验器，漏电电流检测表，红外热像仪（选配），便携式可燃气体检测仪，防爆静电电压表，接地电阻测量仪，绝缘电阻测量仪，泡沫称重电子称，便携式气相色谱仪、便携式红外光谱仪、易燃液体探测仪、便携式可燃气体检测仪、可燃气体探测仪、可燃气体检测管、采样器、薄层色谱分析装置、炭化深度测定仪、金属硬度检验仪、回弹仪、数字温度计、现场勘查灯、碘钨灯、电源线盘、特斯拉计、金属探测器、便携式金相显微镜、体视显微镜、小型X光检测仪、照相机、照相冲洗设备、数码照相机、数码摄像机等