

风速仪风温计风量计 手持风速测量仪 DT-619

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 风速仪风温计风量计 手持风速测量仪 DT-619 |
| 公司名称 | 无锡斯洛森测控技术发展有限公司 |
| 价格 | 540.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:CEM/华盛昌 型号:DT-619 |
| 公司地址 | 无锡崇安区江海东路588号21栋604室 |
| 联系电话 | 0510-66810836 15852523519 |

产品详情

风速计的应用很广泛，在所有领域都能灵活运用，广泛应用于电力、钢铁、石化、节能等行业，在北京奥运会中还有其他的的应用，帆船比赛，划艇比赛，野外射击比赛等 风速计都需要用到风速仪来测量。有很多行业都需要用到风速仪，推荐使用的行业：出海捕捞业、各类风扇制造业、需要抽风排气系统的行业等等。0至100m/s的流速测量范围可以分为三个区段：低速：0至5m/s；中速：5至40m/s；高速：40至100m/s。按原理分：热式风速仪、超音波式风速计、叶轮式风速计、三杯式风速仪、风车式风速计、皮托管式风速计等

按探头形状分：有指向风速计、无指向风速计

按测试范围及测试参数分：中高温风速计、微风速计、多参数环境测试计等

产品描述

cem推出的dt-619温差式风速仪用于测量风速，空气流量(体积)和温度。大而易于读数的液晶显示包括了第一显示和第二显示，另外还有许多的功能显示。该仪表进行了全面的航海测试，和调试，可以提供可靠的持久地使用。

产品特征

风速测量（单孔）2.风速平均模式3.空气流量测量（cmm/cfm）4.空气流量平均模式5.数据保持（风速/空气流量）6.最大值/最小值/平均值（风速/空气流量）7.自动关机

产品技术指标

| 风速 | 量程 | 分辨率 | 精度 |
|--------------|------------------|----------|--------------------|
| m/s (米/秒) | 0.40 - 30.00 m/s | 0.01 m/s | ± (3% + 0.20 m/s) |
| km/h (千米/小时) | 1.4 - 108.0 km/h | 0.1 km/h | ± (3% + 0.8 km/hr) |

| | | | |
|------------------------|---------------------------|--------------|--------------------|
| ft/min (英尺/分钟) | 80 – 5900 ft/min | 1 ft/min | ± (3% + 40 ft/m) |
| mph (哩/小时) | 0.9 – 67.0 mph | 0.1 mph | ± (3% + 0.4 mph) |
| knots (海上时速) | 0.8 to 58.0 knots | 0.1 knots | ± (3% + 0.4 knots) |
| 空气流量 | 量程 | 分辨率 | 面积 |
| cmm (cubic meters/min) | 0-999900 m3/min | 0.001 to 100 | 0.000 to 999.9m2 |
| cfm (cubic ft/min) | 0-999900 ft3/min | 0.001 to 100 | 0.000 to 999.9ft2 |
| 空气温度 | 量程 | 分辨率 | 精度 |
| | 32 - 122 ° f (0 - 50 ° c) | 0.1 ° f/c | 4.0 ° f (2.0 ° c) |

电路:采用高速集成mcu

显示器: lcd双显示, 4位数字显示

取样: 约1秒取样一次

传感器: 风速传感器采用超低摩擦轴承

温度感应器: ntc型高精度热敏电阻

自动电源关闭: 为了延长电池使用寿命, 20分钟以后仪表自动关闭。

操作温度: 32 ° f to 122 ° f (0 ° c to 50 ° c)

存储温度: 14 to 140 ° f (-10 to 60 ° c)

操作湿度: <80% rh

存储湿度: <80% rh

操作高度: 最大值为2000米(7000英尺)

电池型号: : 9v (型号: neda 1604)

电池寿命: 约80个小时(如背光持续工作, 电池寿命将会缩短。)

电池容量: 约8.3毫安直流

重量: 725g (包括电池和风扇在内)

尺寸; 风速仪: 178 x 74 x 33mm

风扇: 70mm (直径)

标准包装:使用说明书1本; 9v电池一个,彩盒, 帆布袋。

本产品的加工定制是是，品牌是CEM/华盛昌，型号是DT-619，类型是数字式风速仪，测量范围是0.40-30.00，测量精度是0.01，测量对象是风的速度，分辨率是0.01，风速是0.40-30.00（m/s），尺寸是124（mm），重量是7.25（kg），电源是9V