

CEM-DT-8880热敏式风速仪

产品名称	CEM-DT-8880热敏式风速仪
公司名称	深圳华盛昌机械实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区西丽白芒松白公路百旺信工业区五区19栋
联系电话	86-075527353188-8125 13613099483

产品详情

dt-8880 热线风速计

特征

- 1、热线风速计可供低气流速度测试；
- 2、小型探头、巧妙的格栅和扩散器；
- 3、热线与标准电热调节器的组合，便于快速准确的测量；
- 4、最大值最小值记录，重复读取及数据保持功能；
- 5、微处理器电路保证最大精确度，以便使用特殊功能特点；
- 6、超大背光液晶显示，可同时读取风速和温度值；
- 7、便携式风速计提供精确的快速的数字测量值；
- 8、便于进行多种气流量测量：m/s,km/h,ft/min,mph,knots同时插入温度测量 / ；
- 9、用于温度测量的热敏电阻感应器，反应迅速；
- 10、应用：环境测试、空气传送带、流罩、净化室、空气流速、空气平衡、风扇/发动机、熔炉速度、冰箱冷藏室、喷烤漆房。

特征

- 1、热线风速计可供低气流速度测试；
- 2、小型探头、巧妙的格栅和扩散器；
- 3、热线与标准电热调节器的组合，便于快速准确的测量；
- 4、最大值最小值记录，重复读取及数据保持功能；
- 5、微处理器电路保证最大精确度，以便使用特殊功能特点；
- 6、超大背光液晶显示，可同时读取风速和温度值；
- 7、便携式风速计提供精确的快速的数字测量值；
- 8、便于进行多种气流量测量：m/s,km/h,ft/min,mph,knots同时插入温度测量 / ；
- 9、用于温度测量的热敏电阻感应器，反应迅速；
- 10、应用：环境测试、空气传送带、流罩、净化室、空气流速、空气平衡、风扇/发动机、熔炉速度、冰箱冷藏室、喷烤漆房。

技术指标:

气流速度	范围	分辨率	精度
m/s(米每秒)	0.1~25.0m/s	0.01m/s	± 5% ± 0.1m/s
km/h(千米每小时)	0.3~90.0km/h	0.1km/h	± 5% ± 0.1km/h
ft/min(尺每秒)	20~4925ft/min	ft/min	± 5% ± 1ft/min
mph(米每小时)	0.2~55.8mph	mph	± 5% ± 0.1mph
knots(海里每小时)	0.2~48.5knots	0.1knots	± 5% ± 0.1knots
空气温度范围	0 ~ 50 (32 to 122)	0.1 /0.1	1 /1.8