

# 香港CEM 风 DT620 风速测量仪 风速 测风量计 风量测量仪

产品名称	香港CEM 风 DT620 风速测量仪 风速 测风量计 风量测量仪
公司名称	东莞市南城松通仪器仪表商行
价格	面议
规格参数	品牌:香港CEM 型号:DT620
公司地址	中国 广东 东莞市 南城区周溪清和坊芒果街5号
联系电话	86-076922409750 13560870976

## 产品详情

### 产品特点：

· 测量风速、风温、风量 · 31/2数字液晶显示屏,同时显示温度、风速/风量 · 双铸塑外壳,易于使用 · 高敏感度和精确度 · 操作简单,数据保持和最大值/最小值保持功能 · 低耗电量,低电量提示 · 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 · 20分钟以后仪表自动关闭电源 · 低磨擦72mm大叶轮 · 20点平均值功能 · 8种面积输入法，自动计算风量值 · 内置红外测温测至260 · 测量温度采用红外线,距离比为d:s=8:1 · 温度范围-50~260 · 重量：725克(包括电池和风扇在内) · 配件：电池9v(型号:neda 1604)、皮包、叶轮 · 尺寸：风速仪:178×74×33mm 风扇:70mm(直径)

### 技术指标:

多功能红外测温风速仪dt-620 (风速、红外测风温、风量)

单位	量程	分辨率	准确率
m/s	0.40 ~ 30.00	0.01	± (3%+0.20m/s)
knots	0.8 ~ 58.0	0.1	± (3%+0.4 knots)

km/h	1.4 ~ 108.0	0.1	± (3%+0.8 km/hr)
ft/min	80 ~ 5900	1	± (3%+40ft/m)
mph	0.9 ~ 67.0	0.1	± (3%+0.4mph)
air temperature	0 ~ 60		± 2.0
infrared temperture	-50 to -20		± 5.0
	-20 to 260		± 2%reading or ± 2
风量	量程范围	面积	
air flow(cfm)	0 to 999900	0 to 999.9	
air flow(cmm)	0 to 999900	0 to 999.9	

本产品的加工定制是否，品牌是香港CEM，型号是DT620，类型是热线式风量计，测量范围是0to999900，测量对象是风速风温风量，测量精度是0.1，分辨率是1，风速是0.40 ~ 30.00 ( m/s )，尺寸是178 × 74 × 33mm ( mm )，重量是0.725 ( kg )，规格是178 × 74 × 33mm