

# 美国EXTECH 风速风温风量计 + 高精度红外测温仪HD300

产品名称	美国EXTECH 风速风温风量计 + 高精度红外测温仪HD300
公司名称	上海彪志仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:艾示科 型号:风速风温风量计HD300
公司地址	上海市金山区漕泾镇蒋庄村2061号203室
联系电话	13818274408

## 产品详情

cfm/cmm thermo anemometer with ir temperature

风速风温风量计 + 高精度红外测温仪(usb接口)

产品型号 : hd300

美国extech公司最新推出的hdt300风速 + 风温 + 风量 + 远红外测温 + usb电脑接口的多功能测试仪

功能与特点：

4位液晶显示屏，带背光功能

可同时显示风速、风温、风量三组测试数据

最大、最小、平均值显示

风速风量连续20个读数的平均值自动计算并显示

红外测温范围达到-20到500 ，距离系数达到高端红外测温仪的30:1

读数保留功能hold

8个内存位置允许用户存储多个风管面积值，并能更快更容易的调用。

可设置15分钟自动关机或持续测量状态。

usb电脑接口，可在电脑上进行测量数据保存、浏览、统计、打印等。

低电量提醒符号显示

多种单位选择功能

技术参数：

风速测量	量程	分辨率	精度
m/s (米每秒)	0.40 – 30.00m/s	0.01m/s	± (3%+0.20m/s)
km/h(千米每小时)	1.4 – 108.0 km/h	0.1 km/h	± (3%+0.8km/h)
ft/min (英尺每分钟)	30 – 5900 ft/min	1 ft/min	± (3%+40ft/min)
mph (英里每小时)	0.9 – 67.0 mph	0.1 mph	± (3%+0.4m/h)
knots(海里每小时)	0.8到58.0 knots	0.1knots	± (3%+0.4knots)
风量测量	量程	分辨率	面积
cmm(立方米每分钟)	0-999,900m3/min	0.001	0到999.9m2
cfm(立方英尺每分钟)	0-999,900ft3/min	0.001	0到999.9ft2
温度测量	量程	分辨率	精度
风温(叶轮)	14到140 (-10到60 )	0.1 /	± 4 (2 )
表面温度(红外)	-58到-4 (-50到-20 )	0.1 /	± 9 (5 )
	-4到932 (-20到500 )	0.1 /	2%或± 4 (2 )

显示	4位双显示液晶屏，最大显示9999
采样率	1次/每分钟
红外测温距离系数	30:1
红外光谱系数	6-14 μ m
红外发射率	0.95
min-max-avg	记录和调出最小值，最大值和平均值读数
电源	9v电池
工作条件	仪器：0-50 ，最大相对湿度80%传感器：0-60
尺寸	仪器：203 × 75 × 50mm，传感器直径：72mm，传感器连接线长度：1.2m
重量	280g

风速风温风量计 + 高精度红外测温仪，可同时显示风速、风温、风量三组测试数据 最大、最小、平均值显示 风速风量连续20个读数的平均值自动计算并显示 红外测温范围达到-20到500 ，距离系数达到30:1 8个内存位置允许用户存储多个风管面积值，并能更快更容易的调用。 usb电脑接口

本产品的加工定制是否，品牌是艾示科，型号是风速风温风量计HD300，类型是手持式风速仪