

# TSI9565手持式多功能风速计数字风速仪

产品名称	TSI9565手持式多功能风速计数字风速仪
公司名称	深圳市珺煌科技有限公司
价格	19800.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:美国特赛TSI 型号:TSI9565
公司地址	深圳市宝安区西乡街道流塘社区前进路东侧综合楼一栋701B、704A（办公场所）
联系电话	18927437570

## 产品详情

### 美国tsi9565多功能通风表

美国tsi9565风速计手持式的多功能通风测试仪器。这些仪器可选配差压传感器，配备有多个宽量程、插拔式探头。用户可根据实际测试的需要，从多种具有不同功能的探头中选用最合适的，只需简单的插上探头，即可实现多种测试。这些探头可测量风速、温度、相对湿度、co和co2。可以计算的参数包括风量、热流、紊乱度、湿球温度和露点温度。

### 美国tsi9565风速计的详细介绍

#### 美国tsi9565风速计介绍：

9565-p  
风速(皮托管)

9565-x  
范围

精度

分辨率

静压/差压

范围

精度

分辨率

大气压

范围

精度

数据存储能力

容量

采集间隔

操作温度

保存温度

时间常数

仪器尺寸

仪器重量(带电池)

供电

## 9565系列velocicalc多参数通风表用探头

风速、温湿度探头		量程范围	精度	分辨率	探头尺寸
弯探头	962	0 ~ 50m/s-18 ~ 93	读数的 ± 3% , 或 ± 0.01m/s 0.015m/s取较大的 3	0.01m/s 0.1	长度101.6cm 顶部直径10mm 基座直径10mm 弯曲部分长15.2cm 弯曲部分直径9.5mm
	966	0 ~ 50m/s-10 ~ 60 0 ~ 95%rh	读数的 ± 3%或 ± 0.015m/s 取较大的 ± 0.3 ; ± 3%rh	0.01m/s 0.1 0.1%rh	长度101.6cm 顶部直径10mm 基座直径10mm 弯曲部分长15.2cm 弯曲部分直径9.5mm
直探头	960	0 ~ 50m/s-18 ~ 93	读数的 ± 3% , 或 ± 0.01m/s 0.015m/s 取较大的0.3	0.01m/s 0.1	长度101.6cm 顶部直径10mm 基座直径10mm
	964	0 ~ 50m/s-10 ~ 60 0 ~ 95%rh	读数的 ± 3%或 ± 0.015m/s 取较大的 ± 0.3 ; ± 3%rh	0.01m/s 0.1 0.1%rh	长度101.6cm 顶部直径10mm 基座直径10mm
叶轮风速、温度探头	995	0.25 ~ 30m/s 0 ~ 60	读数的 ± 1% , 或 ± 0.01m/s 0.02m/s ; 0.1		探头尺寸 叶轮直径100mm
空气品质探头	980	co2 : 0-5000ppm-10 ~ 60 0 ~ 95%rh	读数的 ± 3%或 ± 50ppm 取较大的 ± 0.3 ; ± 3%rh	1 ppm 0.1 0.1%rh	探头尺寸 长17.8cm直径10mm
空气品质探头	982	co : 0-500 ppmco2 : 0-5000 ppm m-10 ~ 60 0 ~ 95%rh	读数的 ± 3%或 ± 3ppm 取较大的读数的 ± 3%或 ± 50ppm取 较大的 ± 0.3 ; ± 3%rh	0.1ppm 0.1 0.1%rh	探头尺寸 长17.8cm直径10mm
表面温度探头	792	-40 ~ 650	读数的 ± 0.056%或 ± 1.1 取较大的	0.1	探头尺寸 长15cm

## 美国tsi9565风速计选型指南

型号	标配	功能
9565	配964探头	温度, 湿度, 风速三合一探头
9565-a	配966探头	温度, 湿度, 风速三合一弯探头
9565-p	主机不配任何探头	检测一个或多个参数
9565-x	选配一个或多个探头	检测不含差压的一个或多个参数

本产品的加工定制是否, 品牌是美国特赛TSI, 型号是TSI9565, 类型是手持式风速仪, 测量范围是1.27 ~ 78.7m/s, 测量精度是1.27 ~ 78.7m/s, 测量对象是多功能通风测试, 分辨率是0.01m/s, 风速是1.27 ~ 78.7m/s ( m/s ), 尺寸是9.7cm x 21.1cm x 5.3cm ( mm ), 重量是0.36 ( kg ), 电源是四节AA电池或可选AC适配

器，规格是TSI9565