

## PM01 风量罩 北京检测仪器

产品名称	PM01 风量罩 北京检测仪器
公司名称	广州科珠商贸有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:北京检测仪器 型号:PM01
公司地址	广州市增城区荔城街观园东路北一巷3号101房首层
联系电话	020-32823520 18002259989

## 产品详情

### 产品规格

风量流速	100 ~ 3500 m <sup>3</sup> /h (60 ~ 2080cfm)
温度量程	14-176 ° f ( -10 -80 )
进气流量精度	± ( 3%读数 ± 12m <sup>3</sup> /h ) , ± ( 3%读数 ± 7cfm )
排气流量精度	± ( 4%读数 ± 12m <sup>3</sup> /h ) , ± ( 4%读数 ± 7cfm )
温度精度	± 0.5%读数 ± 1 ° f ( ± 0.5%读数 ± 0.5 )
风量解析度	0.1m <sup>3</sup> /h(100-3500m <sup>3</sup> /h)
温度解析度	0.1 ° f或
电 源	dc 3节1.5v的aa电池
显示接口	128 × 64点阵式lcd , 可显示瞬时温度、风量、风速 , 存储时间等

按 键	风量、温度等，用户可校正风量、温度等参数，查阅测量数据
数据输出	rs232c
重 量	4kg（附带610mm × 610mm风量罩）
保 修 期	1年（不包含传感器）

## 产品概述

风量罩是风量测量中精度最高、准确度最高的测量设备，广泛应用于暖通空调、工业通风、实验室通风、洁净室、医院手术室等场所。风量罩具有体积小、重量轻、携带方便、操作简单、读数准确等优点。风量罩的测量原理是采用皮托管原理，通过测量风管中的风速和风量罩的面积来计算风量。风量罩的测量精度可达±1%。风量罩的测量范围可根据用户需求进行定制。风量罩的测量原理是采用皮托管原理，通过测量风管中的风速和风量罩的面积来计算风量。风量罩的测量精度可达±1%。风量罩的测量范围可根据用户需求进行定制。

## 产品特性

电子捕获风量罩可用于测量hvac系统排风管中的通风和排风。

本产品的加工定制是是，品牌是北京检测仪器，型号是PM01，类型是排风