

## 便携式差压风速仪 MP 120

CE



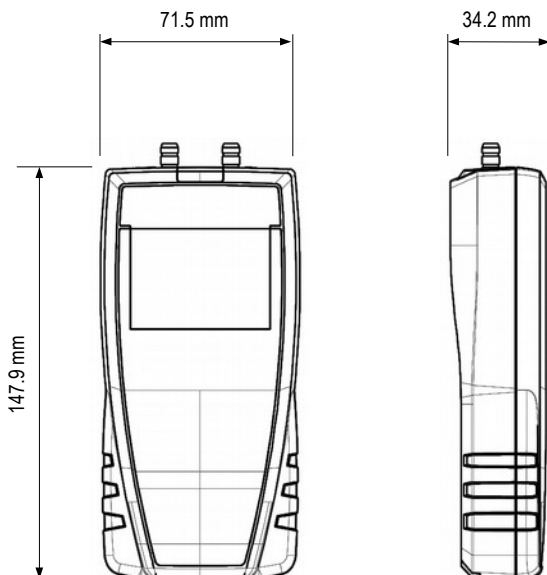
### 产品特点

- 操作简易且携带方便
- 选择测量单位
- 显示屏背光功能
- 手动零点校准
- 定格值 / 最小值 / 最大值功能
- 搭配皮托管测量管道内风速

### 产品功能

- 测量空气差压
- 手动零点校准
- 测量管道内风速
- 测量值定格
- 可设置皮托管系数
- 显示最小值和最大值
- 可设置温度和大气压力补偿值
- 设置自动关机
- 选择测量单位
- 显示屏背光

### 尺寸图



## 技术规格

测量参数	测量单位	量程	精确度	分辨率
差压	Pa, mmH <sub>2</sub> O inWg, daPa	-1000 ~ +1000 Pa	±0.5% 测量值 ± 2 Pa	1 Pa
风速	m/s, fpm, km/h	0 ~ 40 m/s	2 ~ 5 m/s: ±0.7 m/s 5.1 ~ 40 m/s: ±0.5% 测量值 ± 0.3 m/s	0.1 m/s

## 技术功能

允许过压	250 mbar
压力接口	Ø 6.2 mm 金属倒刺接口
显示屏	4 行, 液晶显示屏, 尺寸 50 x 36 mm 2 行 5 位 (数值) 2 行 5 位 (单位)
外壳材质	ABS, 防护等级 IP54
按键	5 个按键
电磁兼容	CEM 2004/108/CE 和 NF EN 61010-1
电源供应	4 节 1.5 VDC 七号电池
电池寿命	180 小时
测量环境	中性气体
操作温度	0 ~ +50 °C
储存温度	-20 ~ +80 °C
自动关机	可设置 0 ~ 120 分钟
重量	220 g

## 随货提供

随货提供法国工厂校准证书, 便携箱, 2 条 1 m 硅胶软管和 1 根 Ø 6 mm x 100 mm 不锈钢管。



## 选购配件

- 主机保护套 (型号: CQ 15)
- L 型皮托管, Ø 3, 6, 8, 12, 14 mm (型号: TPL)



## 维护保养

本公司可提供仪器校准服务, 保证您的仪器维持精确的测量。本公司建议每年至少校准仪器一次。

## 保修服务

本公司提供仪器一年保修服务。