



## 技术参数表

# MP 130



# 便携式差压仪 - 用于气体管道泄漏



操作简易且携带方便



选择测量单位



定格值/最小值/最大值功能



显示屏背光功能



### 产品功能

- 测量气体差压;
- 选择测量单位
- 手动零点校准
- 测量值定格

- 显示最小值和最大值
- 设置自动关机
- 显示屏背光

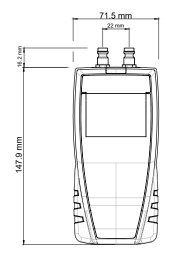
### 技术规格

参数	测量单位	精确度*	量程	分辨率
差压	KPa, inWg, mbar, mmHg, daPa	0 ~ ±20 mbar : ±0.4% 测量值 ±0.3 mbar	-500 ~ +500 mbar	0 ~ ±20 mbar : 0.01 mbar 其他量程 : 0.1 mbar
		其他量程: ±0.1% 测量值 ±0.6 mbar		

# 技术功能

允许过压	700 mbar		
压力接口	Ø22 mm 金属 rectus 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		
符合标准	2014/30/EU EMC; 2014/35/EU 低电压 2011/65/EU RoHS II; 2012/19/EU WEEE		
电源供应	4 节 1.5 VDC 七号电池		
电池续航能力	180 小时		
测量环境	中性气体		
使用条件	0~+50°C, 非结露, 0~2000 m		
储存温度	-20 ∼ +80 °C		
自动关机	可设置 0~120 分钟		
重量	220 g		

#### 产品尺寸 (mm)





#### 随货提供

- 法国工厂校准证书
- 便携箱
- 主机保护套
- 接口套件

#### 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。

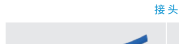
本公司建议每年至少校准仪器一次。

插头

### 保修服务

在1年保修期内,任何非人为因素造成的设备无法正常工作的现象,均可返厂维修(具体原因由售后评估)。

#### 接口套件



公型不锈钢接头: 直径 9 mm



母型不锈钢接头: 直径 9 mm

手动加压打气泵



插头: 外直径 22~44 mm 9 mm 公型接头



插头: 外直径 18~32 mm 9 mm 公型接头

三通和两组气阀



橡胶材质



10-32



转接头







公型瓶 M20 x 1.5 G1/2 快速接头

sauermann® 和 KIMO® 注册商标为索尔曼集团所有。 资料中任何商标和图片为本公司版权所有。未经本公司书面许可, 不得以任何形式复制,转印,发行或储存资料中所包含的信息。 本公司保留修改产品规格的权利,恕不另行通知。 电话 / TEL : +86 (21) 6100 1877 传真 / FAX : +86 (21) 6100 1870 邮箱 : info.china@sauermanngroup.com

www.sauermanngroup.com

