

# **S120**

# 油蒸气监测仪



Opt. 1

不带显示

Opt. 2

带显示





#### 测重精准

采用新型PID 传感器技术



#### 触屏

操作更简单



### 安装简单

即插即用



#### **紧凑型设计** 适配各种 使用环境



**数据记录器** 集成选项



**露点测量** 测量范围 -100 ... +20 °C Td



## 安装简单 - 性能突出

S120油蒸气监测仪可长期监测压缩空气和工业气体的油蒸气含量,也可以与S551配合,作为便携式设备提供抽样监测。

为了达到最佳精度以及长期稳定性,S120油蒸气监测仪采用了自动校准设计。S120会监测并为用户显示传感器的当前状态和寿命等信息。

简单便捷的安装和突出的性能使S120成为测量油蒸气的理想选择。

### 可选集成 露点传感器

为保证压缩空气的质量和洁净度,露点测量是一个关键的因素。S120提供可选的集成露点传感器,测量范围-100 ... +20°C Td,从而可在一个紧凑的设备中测量两个关键的参数,具有良好的性价比。



## 技术参数

测量参数	
油蒸气	
测量范围	0.001 5.000 mg/m <sup>3</sup> (基于1000 hPa(a), 20 °C, 及相对湿度 0 %的条件下)
精度	$5\%$ 读数值 $\pm 0.003\mathrm{mg/m^3}$
分辨率	0.001 mg/m <sup>3</sup>
可选单位	mg/m³ / ppm
传感器原理	光离子化传感器
压力	
测量范围	0 16 bar(g)
精度	0.5 %满量程
分辨率	0.01 bar(g) / 0.001 MPa / 0.1 psi
可选单位	bar(g) (默认单位),MPa和psi (按需求设定)
传感器原理	压阻式压力传感器
露点(可选)	
测量范围	-100 +20 °C Td
精度	$\pm 1$ °C Td (0 20 °C Td) $\pm 2$ °C Td (-70 0 °C Td) $\pm 3$ °C Td (-10070 °C Td)
分辨率	0.1 °C Td
可选单位	°C Td / °F Td
传感器原理	石英晶体微天平 + 聚酯薄膜
温度	
测量范围	0 50 °C
精度	0.5 °C
分辨率	0.1 °C
可选单位	°C/°F
传感器原理	NTC热敏电阻

/ <del></del>	1 44	- 77	H- 100
1言 云	7、按	$ \square$ $N$	电源

输出及接口	
模拟输出	4 20 mA,隔离
报警输出	继电器, 常开, 40 VDC, 0.2 A
数字接口	Modbus/RTU (RS-485) Modbus/TCP (Ethernet)及USB (带显示的型号才有此接口)
显示(可选)	5英寸彩色触摸屏,带数据记录仪, 可存储3千万条测量值
供电	
电源	24 VDC $\pm$ 5 %, 10 W

Power

Alarm

Service Sensor

Service Filter

如果内部设置了报警并且达到了报警值,LED会发出指示,如果过滤器或者传感器需要维护,同样也会有指示。维护的LED会在需要维护前四周开始闪烁并在维护时间到达之后长亮。

常规参数	
测量介质	压缩空气,氮气,二氧化碳 (其他气体请咨询)
采样气体流量	< 2 l/min,测量气体会直接排放到 周围环境中
采样速率	1次/秒
气体/工作温度	-20 +50 °C
运输温度	-30 +70 °C
工作压力	3 15 bar(g) 0.5 2 bar(g) (可选) 0.60 1.07 bar(a) (适用于环境型号)
介质湿度	< 40 % 相对湿度,无冷凝
介质连接	6 mm快速接头
UV灯使用寿命	6,000个工作小时或1年,以先到者为准
电气连接	M12, USB, RJ45
设置	可通过希尔思的显示设备或相关服务 软件对传感器进行设置
外壳材质	塑料,铝合金
防护等级	IP65
外形尺寸	271 x 231 x 91 mm
重量	2.4 kg
认证	CE



3/4

## 订货单

请查阅下表向我们的销售人员订购

S120 油蒸气监测仪		
订购号	描述	
S604 1201	S120, 油蒸气监测仪, 0.001 5.000 mg/m³, 4 20 mA 输出, RS-485, 警报输出, 24 VDC, 含电源	
S604 1202	S120-P, 油蒸气监测仪, 0.001 5.000 mg/m³, 4 20 mA 输出, RS-485, 警报输出, 连接 S551, 手提箱, 包含电源	
S604 1203	S120,油蒸气传感器,5" 触摸屏, 0.001 5.000 mg/m³,4 20 mA 输出,RS-485, 警报输出,24 VDC,含电源	
S604 1204	S120油蒸气监测仪,5" 触摸屏, 0.001 5.000 mg/m³,4 20 mA输出, RS-485,警报输出,24 VDC,含电源,低压版本 0.5 2 bar(g)	
P604 1205	S120-P, 油蒸气传感器, 5" 触摸屏, 0.001 5.000 mg/m³, 4 20 mA 输出, RS-485, 警报输出, 24 VDC, 含手提箱, 电源	
P604 1215	S120-Ambient, 用于环境空气的便携式油蒸气监测仪, 5"触摸屏, 带数据记录仪, 0.001 5.000 mg/m³, 4 20 mA, RS-485 (Modbus RTU), Ethernet (Modbus TCP), 警报输出,集成气泵,电压 24 VDC, 含电源与手提箱	
A1250	可选项: 集成露点传感器, -100 +20 °C Td (仅适用于S604 1203和P604 1205)	

S120	校准
------	----

订购号	描述
R200 0120	S120常规服务及重新校准 (适用于所有不带 A1250露点传感器的型号): - 常规检查 - 更换内部管道和配件 - 清洁油蒸气传感器和紫外灯 - 装配及测试 - 校准油蒸气传感器 - 校准证书
R200 0121	S120常规服务及重新校准(适用于订货号为 S604 1203和P604 1205的情况,设备带有 A1250露点传感器): - 常规检查 - 更换内部管道和配件 - 清洁油蒸气传感器和紫外灯 - 装配及测试 - 校准油蒸气传感器 - 校准露点传感器 - 校准证书

		_	_	
<b>S1</b>	20	九两	7	性
. J	2	, 8	ы	т

订购号	描述
A554 1203	油蒸气零过滤器, 最大1.5 MPa, 两端带快速接头
A554 1207	油蒸气零过滤器替换套装
A554 0120	可选项,S120/130专业手提箱