



特点

- 具有低热质量的微型探头，响应时间出众
- 相对精度高达 0.8 %RH
- 温度精度高达 0.1 °C
- 温度测量范围为 -40 ... +120 °C
- 传感器清除功能可提供出色的化学物质耐受性
- 支持基于 RS-485 的 Modbus® RTU 协议
- 可与 Indigo 变送器和 Insight 电脑软件兼容
- 可溯源的校准证书：6 个湿度校准点，1 个温度校准点
- 包含 M10×1.5 电缆，用于安装探头

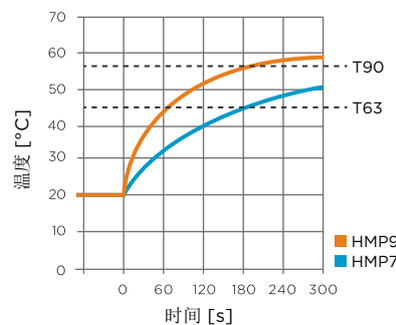
Vaisala HUMICAP® 湿度和温度探头 HMP9 经过专门设计，可轻松安装在迅速变化的环境中，在这些环境中快速响应时间、测量性能和化学物质耐性必不可少。

具有 HUMICAP® 性能的微型探头

HMP9 的主要特点是其直径为 5 毫米的微型探头。尽管尺寸较小，但该探头包含了 HUMICAP® 传感器，可提供工业标准的湿度测量性能。

HMP9 在各种应用中都具有卓越的稳定性、快速的响应时间和低湿滞。这使得 HMP9 在不需要较重探头的机械参数或可更换过滤器应用中成为理想选择。

只要对探头采取保护措施，使其不会暴露于液态水之中，在偶尔会发生冷凝的环境中进行测量就不成问题。对于持续发生冷凝的环境，请改用带探头加热功能的 HMP7。



HMP9 T 与 HMP7 响应时间对比

化学物质清除将污染物的影响降至最低

在化学物质和清洁剂浓度很高的环境中，化学物质清除选项有助于在校准时间间隔之间保持测量准确性。

化学物质清除包括对传感器进行加热以便消除有害的化学物质。该功能既可手动启动，也可以在设定间隔时间内由程序启动。

灵活的连接方式

该探头与维萨拉 Indigo 系列数据处理单元兼容，可在 RS-485 串行总线中用作独立数字型 Modbus RTU 变送器。如需轻松使用现场校准、设备诊断分析和配置功能，可将探头连接到适用于 Windows® 的维萨拉 Insight 软件。有关更多信息，请参见 www.vaisala.com/insight。

技术数据

测量性能

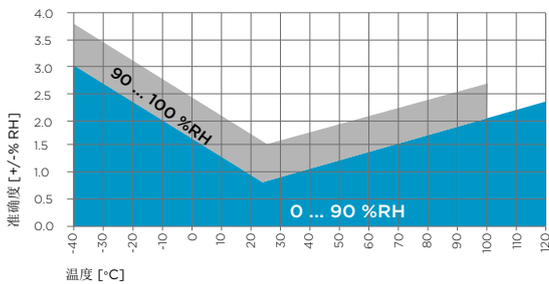
相对湿度

测量范围	0 ... 100 %RH
+23 °C 下的准确度 ¹⁾	±0.8 %RH (0 ... 90 %RH)
出厂校准不确定度 ²⁾	±0.7 %RH (0 ... 40 %RH) ±1 %RH (40 ... 95 %RH)
T ₆₃ 响应时间 ³⁾	15 s
Sensor (传感器)	HUMICAP® I

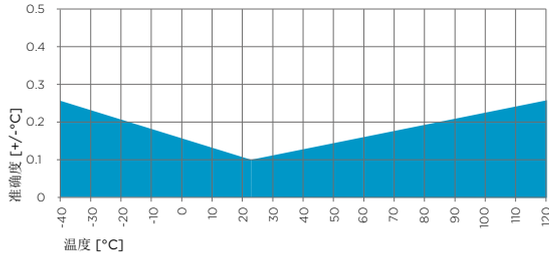
气温

测量范围	-40 ... +120 °C
+23 °C 下的精度 ¹⁾	±0.1 °C
出厂校准不确定度 ²⁾	+23 °C 下为 ±0.1 °C
T ₆₃ 响应时间 ³⁾	70 秒

- 1) 已按校准基准定义。包括非线性误差、滞后和可重复性。
2) 定义为 ±2 标准偏差限值。可能存在小幅差异；请参见校准证书。
3) 在静止空气中。



HMP9 湿度测量准确度



全量程的 HMP9 温度测量准确度

工作环境

探头本体工作温度	-40 ... +60 °C
探头工作温度	-40 ... +120 °C
贮存温度	-40 ... +60 °C
工作环境	在做好防水保护后适合户外使用
测量环境	空气、氮气、氢气、氩气、氮气和氧气 ¹⁾
探头本体 IP 防护等级	IP65

- 1) 如果需要应用于其他化学物质，请咨询维萨拉。请遵守关于易燃气体的安全法规。

输入和输出

工作电压	15 ... 30 V DC
电流消耗量	5 mA (典型值)， 400 mA (最大值)。
数字输出	RS-485, 非隔离
默认串行设置	19200 bps N 8 2
协议	Modbus RTU 协议

输出参数

绝对湿度 (g/m ³)	相对湿度 (%RH)
标态下 (NTP, 20°C/1bar) 下的绝对湿度 (g/m ³)	相对湿度 (露/霜点) (%RH)
露点温度 (°C)	温度 (°C)
露/霜点温度 (°C)	体积比 (湿比干, ppm _v)
常压下的露/霜点温度 (°C)	体积比 (湿比全, %)
常压下的露点温度 (°C)	重量比 (ppm _w)
露点温度差 (°C)	水气压力 (hPa)
焓值 (kJ/kg)	饱和水气压力 (hPa)
混合比 (g/kg)	湿球温度 (°C)

合规性

欧盟法规	EMC 指令 (2014/30/EU) RoHS 指令 (2011/65/EU)
符合 EMC 标准	EN 61326-1, 工业环境
合规性标志	CE, 中国 RoHS, RCM, WEEE

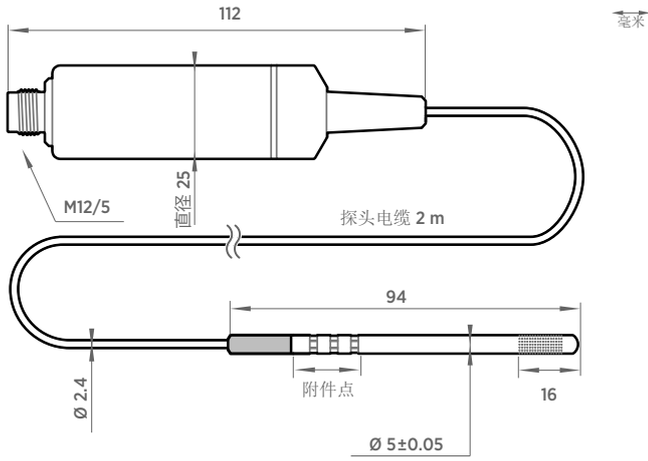
机械规格

连接件	M12 5 针 A 标准
Weight (权重)	68 克
材质	
探头	AISI 316L
探头电子部分外壳	PBT 树脂
电缆外模	塑料 FEP

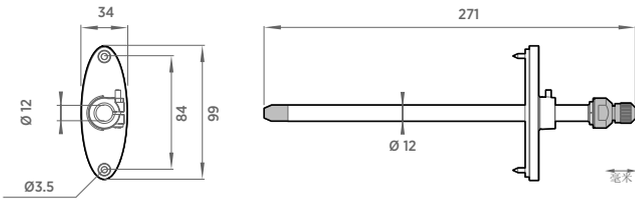
配件

适用于 HMK15 的 HMP9 校准适配器	ASM213801
HMP9 管道安装套件	ASM214055
带传感器头支架 215130 的防辐射罩 DTR502B	DTR502B 和 215130
Indigo USB 适配器 ¹⁾	USB2

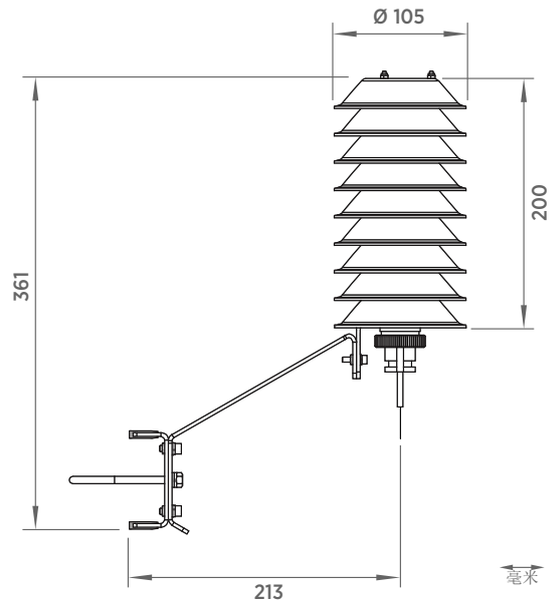
- 1) 您可在 www.vaisala.com/insight 获取适用于 Windows 的维萨拉 Insight 软件。



HMP9 探头尺寸



HMP9 管道安装套件 ASM214055 的尺寸



防辐射罩 DTR502B 的尺寸