

VAISALA维萨拉湿度温度变送器HMT331,HMT333,HMT334,HMT335,HMT337 HMT338

产品名称	VAISALA维萨拉湿度温度变送器HMT331,HMT333,HMT334,HMT335,HMT337 HMT338
公司名称	上海踏升自动化工程有限公司
价格	21222.00/台
规格参数	
公司地址	上海市崇明区中兴镇兴工路37号2号楼2层237室 (上海广福经济开发区)
联系电话	15802178563

产品详情

VAISALA湿度温度变送器HMT331,HMT333,HMT334,HMT335,HMT337
HMT338适用于苛刻湿度测量应用的HMT330系列湿度与温度变送器

VAISALA

维萨拉适用于苛刻湿度测量应用的HMT330系列湿度与温度变送器HMT330系列包括六个型号：
HMT331适用于墙面式安装应用 HMT333适用于管路和狭窄空间 HMT334适用于高压和真空应用
HMT335适用于高温应用 HMT337适用于高湿应用 HMT338适用于压力管线特点/优势

满足各种要求苛刻的工业应用的六种型号 相对湿度全量程测量，温度测量范围*高可达+180 ° C(+356 ° F)(具体与型号有关) 压力*高耐受可达100巴(具体与型号有关)

配置具有***精度和高稳定性的第四代维萨拉HUMICAP传感器 便于操作的图形显示屏和键盘
多语言用户界面 恶劣条件下的***性能；良好的化学耐受性 耐腐蚀的IP65/IP66壳体
可追溯***国国家标准研究所(NIST)的6点校准(含证书)

若每年都在维萨拉服务中心进行校准可获得10年保修期 模拟输出,RS232/485,有线/无线局域网
支持MODBUS协议(RTU/TCP) 兼容维萨拉viewLinc软性能相对湿度(RH) 量程0 ... 100

%RH*大允许误差(含非线性、湿滞和可重复性)配有维萨拉HUMICAP 180或180R*

适用于常见应用配有维萨拉HUMICAP 180C或180RC*

适用于化学清除/加热探头应用配有维萨拉HUMICAP180VC

带化学清除功能的催化型传感器,适用于H2O2环境在+15 ... +25 ° C (59 ... +77 ° F)条件下 ± 1 %RH (0 ... 90 %)
± 1.7 %RH (90 ... 100 %RH)在-20 ... +40 ° C (-4 ... +104 ° F)条件下 ± (1.0 + 0.008x读数) %RH在-40 ... +180 ° C (-40 ... +356 ° F)条件下 ± (1.5 + 0.015x读数) %RH出厂校准不确定度(+20 ° C) ± 0.6 %RH (0 ... 40 %RH) ± 1.0 %RH (40 ... 97 %RH)