

HMT331墙面型温湿度变送器



特点

- 温度范围-40...+60 °C
- HUMICAP®传感器具有出色的稳定性和准确度
- 出色的化学品耐受性
- 防腐外壳具有IP65防护等级
- 可溯源到NIST
- 具体应用：洁净室、制药厂、温室大棚、游泳馆、博物馆、档案馆等

HMT331墙面型温湿度变送器。

基于维萨拉公司HUMICAP®传感器的HMT331温湿度变送器是的通空调应用和环境监测应用的顶级产品。

与常规墙面型温湿度变送器相比，HMT331具有：

- 更加出色的性能
- 更强的化学品耐受性
- 先进的图形显示功能
- 可选交流供电模块选件
- 更多的输出选件
- 更多的湿度输出参数

趋势绘图和历史数据存储
HMT330具有超大的屏幕用于显示数据和历史曲线，使用户更加容易监测测量趋势和长达一年的历史数据。

测量历史数据记录对于恒温房间以及档案馆极为重要。同时，还可以查看最大、最小值。

输出和供电选件
输出选件包括三路模拟输出、RS-232、RS-485、报警继电器。

电压供电范围从10到35 VDC。如果选择电源模块，变送器可以直接连接到220V交流电源。

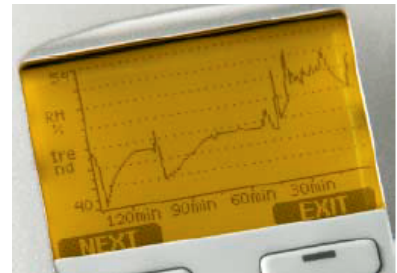
输入输出电缆可以从变送器背后接入，这种安装对于洁净室来说极为重要。

技术指标

温度测量范围	-40...+60 °C
--------	--------------

附件

计算机软件+电缆	215005
HM70 连接电缆	211339
墙面安装法兰（塑料）	214829
杆安装套件	215108
防雨罩	215109
DIN 滑轨安装套件	211477



显示屏可以显示测量趋势和一年历史数据。

尺寸

尺寸 mm (英寸)

