

hmw92d维萨拉温湿度传感器

产品名称	hmw92d维萨拉温湿度传感器
公司名称	上海鑫嵩实业有限公司
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:维萨拉 型号:hmw92d
公司地址	上海市嘉定区新源路155弄16号
联系电话	17701823518 15821209857

产品详情

hmw92d维萨拉温湿度传感器

产品特点：

模拟输出模式和数字输出模式兼备

选配、安装和现场调整相当方便

相对湿度测量精度高达 $\pm 1.7\%RH$

随机附有校准证书。

计算湿度参数(露点Td,混合率 x, 焓值h, Tw湿球温度, a绝对湿度, T-Td环境温度-露点温度差)

现场可更换测量模块，维护方便

HUMICAP180R具有极佳的稳定性和可靠性

hmw92d维萨拉温湿度传感器

常见应用：

博物馆和档案馆

生产与仓库设施

数据中心

实验室

测试环境

产品说明

相对湿度

测量范围

精度

温度范围

0...90 %rh

90...100 %rh

温度范围

0 ... 90 %rh

90 ... 100 %rh

常规暖通空调(hvac)应用中的稳定性

湿度传感器

0 ... 100 % rh

+10 ... 40 ° c (+50 ... +104 ° f)

± 1.7%rh

± 2.5 %rh

-5 ... +10 ° c, +40 ... + 55 ° c

(+23 ... +50 ° f, +104 ... +131 ° f)

± 3 %rh

± 4 %rh

± 0.5 %rh/年

hmw92d

温度

测量范围

精度

+20 ... +30 ° c

(+68 ... +86 ° f)

+10 ... +20 ° c, +30 ... +40 ° c

(+50 ... +68 ° f, +86 ... +104 ° f)

-5 ... +10 ° c, +40...+55 ° c

(+23 ... +50 ° f, +104 ... +131 ° f)

温度传感器

-5 ... +55 ° c (+23 ... +131 of)

± 0.2 ° c (± 0.36 ° f)

± 0.3 ° c (± 0.54 ° f)

± 0.5 ° c (± 0.90 ° f)

数字温度传感器

hmw92d维萨拉温湿度传感器

工作环境

工作温度范围

储藏温度范围

电磁合规性

-5 ... +55 ° c (+23 ... +131 ° f)

-20 ... +60 ° c (-4 ... +140 ° f)

符合emc标准en61326-1, 工业环境

性能

工作温度范围 -5...+55 ° C (+23...+131 ° F)

工作湿度范围 0...100 %RH, 无冷凝

相对湿度

量程 0...100 %RH

准确度

温度范围 +10...+30 ° C (+50...+86 ° F)

0...70 %RH \pm 3%RH

70...100 %RH \pm 5%RH

应用于典型暖通空调系统应

用时的稳定性 \pm 2 %RH/2年内

湿度传感器 维萨拉INTERCAP?

温度

量程 -5...+55 ° C(+23...+131 ° F)

准确度

+10...+30 ° C(+50 ° F...+86 ° F) \pm 0.5 ° C(\pm 0.9 ° F)

-5...+10 ° C,+30...+55 ° C

(+23...+50 ° F,+86...+131 ° F) \pm 1.0 ° C(\pm 1.8 ° C)

温度传感器 数字温度传感器