

SEETOP智能型风道温湿度变送器SDTH1000

产品名称	SEETOP智能型风道温湿度变送器SDTH1000
公司名称	上海康楚机电设备有限公司
价格	800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:seetop 型号:sdth1000
公司地址	上海市金山区亭林镇金展路2229号4号楼576室
联系电话	86 021 50658562/50658563 13917179816

产品详情

seetop智能型风道温湿度变送器sdth1000

sdth1000风道温湿度变送器特点 • 风道温湿度测量 • 温湿度最值记忆功能 • 0...10v, 0...20ma or 2...10v,4...20ma 通过跳线改变 • 输出信号范围可以通过软件修改 • 平均信号输出可以选择 • 可选择外壳lcd显示 (opc-s) 或外接显示 (opa-s)应用 • 空调冷热系统风道的送回风温湿度测量, 通风系统的温湿度测量. • 可记录测量温湿度的最高和最低值. • 可选择配置显示 • 概述此系列湿度变送器采用电容聚合物敏感元件. 变送器电路的微处理器每秒对湿度采样一次.他采集出数秒的信号后去除最高和最低的值平均输出信号来保证外部干扰对变送器最小的影响. 湿度标准范围是0...100% rh , 温度范围-40...60 ° c (-40...140 ° f).标准信号范围 0-10vdc, 2-10vdc, 4-20ma 和 0-20ma.输出信号范围和滤波参数的时间可以通过软件调整.标准的信号范围和类型可以通过跳线来进行选择,如非标准的信号范围和输出值必须通过软件参数和设定(opa-s or opc-s).型号分类型号名称型号代码描述/选项sdth1000-08 40-30 0064 探针长度77mm (3 ")sdth1000-16 40-30 0065 探针长度157mm (6.2 ")sdth1000-x-w0 40-30 00xx-0 0 温度范围: -40...60 ° c (-40...140 ° f) (default)sdth1000-x-w1 40-30 00xx-1 1 温度范围: -35...35 ° c (-31...95 ° f)sdth1000-x-w2 40-30 00xx-2 2 温度范围: 0...50 ° c (32...122 ° f)sdth1000-x-w3 40-30 00xx-3 3 温度范围: special – specify in order敏感元件型号名称型号代码精度[%rh]精度[k]@25 ° c (77 ° f)描述/选项aes-ht-a2 40-50 0031-2 2% ± 0.5 ° aes-ht-a3 40-50 0031-3 3% ± 0.4 ° 温湿度敏感元件aes-ht-a5 40-50 0031-5 4.5% ± 0.3 ° 附件型号名称型号代码描述/选项opc-s 40-50 0029 罩壳显示opa-s 40-50 0006 外接显示amc-1 20-10 0035 连接线缆 4 – 8 mm (awg 6 – 1)amc-2 20-10 0067 线缆连接头 npt 1/2

"供应SEETOP智能型风道温湿度变送器SDTH1000"的类型为一体化温度变送器，型号是SDTH1000，测量范围为-40~140（ ），测量精度是1（ ），输出信号为4~20，品牌是SEETOP，工作电压为24（ V ），加工定制是是