

北京昆仑海岸485通讯温湿度变送器JWSL-2W1

产品名称	北京昆仑海岸485通讯温湿度变送器JWSL-2W1
公司名称	北京昆仑海岸传感技术有限公司
价格	1.00/支
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地信息路1号国际科技园A栋8层
联系电话	18610242002

产品详情

产品详细信息

加工定制	是		
型号	jwsl-2at/jwsl-2vb/jwsl-2w1/jwsl-2w2	品牌	
类型	温湿度	测量范围()	
测量精度()	±0.5 ; ±3%rh ;		

昆仑海岸温湿度变送器设计2w1系列简介及说明

用于暖通级室内环境的温湿度测量。采用专用温度补偿电路和线性化处理电路。传感器性能可靠，使用寿命长，响应速度快。多种型号满足rohs无铅化要求。昆仑海岸温湿度变送器jwsl-2w1

昆仑海岸温湿度变送器jwsl-2w1系列用途

车间、仓库、医院、档案馆、博物馆、暖通空调、楼宇自控等环境的温湿度测量。昆仑海岸温湿度变送器jwsl-2w1

昆仑海岸温湿度变送器jwsl-2w1产品特点

· 抗干扰能力强 · 多种模拟输出信号

· 多种型号满足rohs无铅要求

昆仑海岸温湿度变送器jwsl-2w1

· 精度高 · 低漂移 · 响应速度快 · 体积小

昆仑海岸温湿度变送器jwsl-2w1	使用寿命长
最大电流	电压输出 20ma (dc 24v) 二线制电流输出 40ma (dc 24v) 网络输出 20ma (dc 24v)
工作温度	-10 ~ 60
准确度	湿度 : $\pm 3\%rh$ (5%rh ~ 95%rh,25) 温度 : ± 0.5 (25)
长期稳定性	湿度: 1%rh/y 温度: 0.1 /y
响应时间	15s (1m/s风速) 昆仑海岸温湿度变送器jwsl-2w1
电流输出型	4 ~ 20ma
网络输出型	rs485/rs232
电压输出型	0 ~ 5v
负载能力	电压输出型:输出阻抗 250 电流输出型 : 500
安装方式	壁挂式 : 葫芦孔挂装或螺丝固定墙面
外壳	abs 白色91mm x 91mm x 30mm(不含探头部分)
昆仑海岸温湿度变送器jwsl-2w1规格选型	
昆仑海岸温湿度变送器jwsl-2w1	