

北京昆仑海岸JWSL-2AT经典型低功耗抗干扰温湿度变送器

产品名称	北京昆仑海岸JWSL-2AT经典型低功耗抗干扰温湿度变送器
公司名称	北京昆仑海岸科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:昆仑海岸 型号:JWSL-2AT 产地:北京
公司地址	北京市海淀区上地信息路1-1号国际创业园A栋8层
联系电话	010-82671108 15810545517

产品详情

一、北京昆仑海岸JWSL-2AT经典型低功耗抗干扰温湿度变送器传感,变送一体化设计，适用于暖通级室内环境的温湿度测量。

温湿度变送器使用 1、 仔细检查，确保接线正确后，网络输出时：通过 485 转换模块接 PC 机串口，接通 DC 24V 或 12V 电源，可通过测试软件查看温湿度值；模拟输出时：接通 DC 24V 或 12V 电源，用万用表测量时就会测量出对应的电流或电压值。（详见通讯附录）

2、 如想拆卸变送器，必须先断开电源，然后进行拆卸。

3、 此变送器为室内型，变送器内部避免有水进入，以免造成损坏。

二、北京昆仑海岸JWSL-2AT经典型低功耗抗干扰温湿度变送器注意事项

1、 使用前请认真阅读本说明书，确保接线正确。任何错误接线均有可能对变送器造成不可逆损坏。

2、 避免在易于传热且会直接造成与待测区域产生温差的地带安装，否则会造成温湿度测量不准确。

3、 防止化学试剂、油、粉尘等直接侵害传感器，勿在结露、极限温度环境下长期使用。请勿进行冷、热冲击。

三、北京昆仑海岸JWSL-2AT经典型低功耗抗干扰温湿度变送器安装步骤：

- 1、变送器背面葫芦孔挂装；
- 2、变送器背面螺丝固定墙面；
- 3、用电缆线连接到端子上，然后接采集设备；

四、温湿度变送器安装位置：

- 1、变送器应尽量垂直放置，安装时，保证传感器在变送器的下方（变送器上的字体为正方向）。
- 2、安装高度为人体坐高或主要要求测量的环境区域。

五、北京昆仑海岸JWSL-2AT经典型低功耗抗干扰温湿度变送器安装注意事项：

- 1、避免在易于传热且会直接造成与待测区域产生温差的地带安装，否则会造成温湿度测量不准确。
- 2、安装在环境相对稳定的区域,避免直接光照,

我公司主要经营压力变送器，液位变送器，温湿度变送器，温度变送器，超声波物位变送器，雷达物位变送器，物联网无线产品（NB-IoT相关产品），现场显示仪表，安全栅，各种信号隔离模块

我们的地址：北京市海淀区上地信息路1-1号国际创业园A栋8层电话：15810545517联系手机：15810545517 期待您的咨询