## 北京昆仑海岸壁挂型温湿度变送器JWSL-12AT

产品名称	北京昆仑海岸壁挂型温湿度变送器JWSL-12AT
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:北京昆仑海岸 型号:JWSL-12AT 供电:24VDC
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-12AT温湿度变送器-精巧壁挂一体安装温湿度变送器概述传感、变送一体化设计,适用于暖通级室内环境的温湿度测量。

## 安装步骤:

- 1、打开变送器,如图D;
- 2、将电缆线根据正确的接线顺序连接变送器

底板的接线端子上,然后将底板安装于墙

面,将变送器盖好,如图 E。

## 安装位置:

- 1、 变送器应尽量垂直放置, 安装时, 保证探
- 头在变送器的下方(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。

北京昆仑海岸JWSL-12AT温湿度变送器-精巧壁挂一体安装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,远离窗口及空调、暖气等设备,避免直对窗口、房门。
- 3、尽量远离大功率干扰设备,以免造成测量的不准确,如变频器、电机等。

五.北京昆仑海岸JWSL-12AT壁挂型温湿度变送器使用

1、 仔细检查,确保接线正确后,通过 RS485 转

换模块(485输出)或者直接(232输出)

连接 PC 机 RS232 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

表测量时就会输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。

六.北京昆仑海岸JWSL-12AT温湿度变送器-精巧壁挂一体安装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。

- 七、北京昆仑海岸JWSL-12AT温湿度变送器-精巧壁挂一体安装温湿度变送器保养
- 1、变送器长时间使用会产生偏移,为保证测量

准确度,每年校准1次。

八、运输、存储

- 1、变送器尽量避免震动,轻拿轻放。
- 2、长时间存储条件:10~40;20%RH~50

%RH。九、开箱检查

- 1、打开包装后,检查变送器是否完好。
- 2、变送器1支,说明书1份,合格证1张,光

盘1张(网络)。十、故障分析与排除

1、模拟输出时,如变送器输出为0,或输出值

不再量程之内,请检查接线是否正确,是否

牢固。

2、网络输出时,如变送器通讯不上,请检查接

线是否正确,是否牢固;通讯测试软件是否

设置正确(串口,波特率,数据位,停止位

校验方式,采集周期,流量控制出厂默

认为:com1,9600,8,1,n,1000,无)。