

北京昆仑海岸JQBW-8W1D粉尘变送器

产品名称	北京昆仑海岸JQBW-8W1D粉尘变送器
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:JQBW-8W1D 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JQBW-8壁挂粉尘变送器JQBW-8W1D产品简介：粉尘变送器，是一款具有液晶显示、三线制 4mA~20mA输出和菜单设置功能的智能型仪表。其特点就是低功耗和友好的人机界面，操作方便。本产品主要应用于电子、制药、空调净化、食品卫生、医院、空气清新等领域。该产品标配128*64 分辨率的大点阵液晶高精度显示现场数据，即时准确了解现场的粉尘浓度，北京昆仑海岸JQBW-8壁挂粉尘变送器JQBW-8W1D还有 4mA~20mA模拟信号输出，检测粉尘浓度趋势变化，实现远距离传输，还可以与各种4mA~20mA输入的二次仪表连接。

二、北京昆仑海岸JQBW-8ACD粉尘变送器JQBW-8ACW1D技术参数：

测量对象：气体中的固体粒子（内置加热器自动吸入空气）

粒子粒径：1 μm 以上/2 μm 以上/2.5 μm 以上（跳线可选）

供电电压：DC 24V(22V ~ 26V)

量程：浓度：0~8.8 千粒/升

空气洁净度等级：7.1 级 ~ 9 级（参照ISO14644-1 标准）

输出信号

电流输出：三线4mA~20mA

电压输出：0V~5V 或0V~10V

网络输出：RS485

负载电阻：电流输出型： 500

电压输出型：输出阻抗250

继电器输出：两路继电器输出，N/O 或N/C,2A/30VDC，0.4A/125VAC

传感器稳定时间：接通电源后约1分钟

工作温度：-10 ~ 60

存储温度：-20 ~ 60

工作湿度：5%RH ~ 90%RH

存储湿度：5%RH ~ 95%RH

系统精度：±10%

平均功耗：42mA

视窗尺寸：54mm*45mm (128*64点)

参数设置：按键+菜单

壳体尺寸：180mm*130mm*53mm

产品重量：约370g

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