

# 横河EJA110A差压变送器/EJA110A-DMS4A-92DN

产品名称	横河EJA110A差压变送器/EJA110A-DMS4A-92DN
公司名称	江苏品派科技有限公司
价格	2799.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:YOKOGAWA/横河 型号:EJA110A-DMS4A-92DN
公司地址	金湖县经济开发区工二路6号
联系电话	0517-86867918 18012313900

## 产品详情

此型号的设备在eja变送器系列中属常被使用的一款，在各个行业领域中使用的频率也是相当的高的。eja110a差压变送器用于丈量液体、气体或蒸汽的液位、密度与压力，然后将其转变成4~20madctm的电流信号输出。eja110a也可与brain手操器、tmyhc4100、centumcs、fieldmate、hart375相互通讯，经过它们进行设定、监控等。装置方位影响：与膜片面平行方向的装置方位改变不会形成零漂影响,若装置方位与膜片面超越90°的改变，在0.4kpa{1.6inh0}规模内的零漂可经过调零校对。eja犯错报警：cpu或硬件犯错时输出状况上限输出：110% 21.6madc(规范) 下限输出：-5%， 3.2madc-2.5%， 3.6madc(适用于代码f1)阻尼时间常数：总阻尼时间常数等于放大器部件和膜盒的阻尼时间常数之和。放大器部件阻尼时间常数在0.2~64秒规模可调。110a电源电压：10.5~42vdc(普通型和隔爆型)10.5~30vdc(本安型、n型或非易燃型)10.5~32vdc(带避雷维护时)brain和hart协议通讯时至少16.4vdc接液温度：-40~120 (-40~248 ° f)110a环境温度：5~100%rh@40 (104 ° f)通讯间隔：运用cev电缆时，通讯间隔可达2km，通讯间隔因电缆类型而异110a进程接头垫圈：ptfe特氟龙当挑选代码n2和n3时是氟橡胶eja外壳：聚氨酯烤漆低铜铸铝合金(munsell0.6gy3.1/2.0)密封等级：ip67,nema4x,jisc0920防水等级eja110a差压变送器膜盒 m膜盒 h膜盒 v膜盒测量范围 -10~10kpa(-40~40inh2o) -100~100kpa(-400~400inh2o) -500~500kpa(-2000~2000inh2o) -0.5~14mpa(-70~2000psi)测量量程 0.5~10kpa(2~40inh2o) 1~100kpa(4~400inh2o) 5~500kpa(20~2000inh2o) 0.14~14mpa(20~2000psi)精度 ±0.075% ±0.065% ±0.065% ±0.065%防护等级 ip67, nema 4x, 和jis c0920防浸型防爆规格 fm, cenelec atex, csa, iecex输出信号 4~20ma dc, foundation™现场总线或profibus pa两线制数字通信电源 brain和hart:10.5~42v dc (本安型: 10.5~30v dc)fieldbus:9~32v dc (本安entity模式9~24v dc, 本安fisco模式9~17.5v dc)环境温度 -40~85 (-40~185 ) (普通型)-30~80 (-22~176 ) (内藏指示器)过程温度 -40~120 (-40~248 ) (普通型)最大工作压力 16mpa(2300psi)膜盒(特殊材料)3.5mpa(500psi)安装 2-inch管安装接液部件材质 膜盒 sus316l(膜片: 哈氏合金c-276), 哈氏合金c-276, 钽材, 蒙乃尔容室法兰 sus316, 哈氏合金c-276, 蒙乃尔外壳 铝合金或sus316不锈钢(可选)

本产品的加工定制是否，品牌是YOKOGAWA/横河，型号是EJA110A-DMS4A-92DN，类型是智能压力变送器，测量介质是气体、液体、蒸汽等，测量范围是-100~100kPa/(-400~400inH2O) (kPa)，精度等级是0.075%，输出信号是4-20 (mA)，防爆等级是Exib BT4，防护等级是IP67，电源电压是24 (V)，接口

尺寸是1/2NPT内螺纹 (mm)