

# 横河双法兰液位计

产品名称	横河双法兰液位计
公司名称	恩普仪表（北京）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地十街1号院5号楼9层913
联系电话	010-52495028 18010037764

## 产品详情

EJA110E高性能差压变送器采用单晶硅谐振式传感器技术，适用于测量液体、气体或蒸汽的流量、液位、密度和压力。EJA110E将测量差压转换成4~20mA DC电流信号输出，可测量、显示或远程监控静压，具有快速响应、远程设定、自诊断等功能。EJA-E系列产品提供BRAIN、HART/HART(1~5VDC)低功耗型、FF现场总线及PROFIBUS PA等通讯协议,标准配置通过SIL 2安全认证。

	EJA110E 差压变送器				
	F膜盒	L膜盒	M膜盒	H膜盒	V膜盒
测量范围	-5~5kPa (-20~20inH2O)	-10~10kPa (-40~40inH2O)	-100~100kPa (-400~400inH2O)	-500~500kPa (-2000~2000inH2O)	-0.5~14MPa (-71~2000psi)
测量量程	0.5~5kPa (2.0~20inH2O)	0.5~10kPa (2~40inH2O)	1~100kPa (4~400inH2O)	5~500kPa (20~2000inH2O)	0.14~14MPa (20~2000psi)
精度	± 0.055%	± 0.055%	± 0.055%	± 0.055%	± 0.055%
防护等级	IP66/IP67, NEMA 4X				
防爆规格	NEPSI, FM, CENELEC ATEX, CSA, IECEx				
输出信号	4~20mA DC, BRAIN, HART/HART(1~5VDC)低功耗, FOUNDATION现场总线或PROFIBUS PA两线制数字通信				
电源	BRAIN和HART: 10.5~42V DC(普通型和隔爆型) 10.5~32V DC(带避雷器) 10.5~30V DC(本安、n型, 非易燃型) 数字通讯(BRAIN和HART: 最小16.6V DC) HART(1~5V): 9~28V 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)				

过程温度	-30~80 (-22~176 ) (内藏显示表)
最大工作	-40~120 (-40~248 ) (普通型)
压力	16MPa(2300psi) 25MPa(3600psi)
安装	2-inch管安装
接液膜盒	F316L SST或 316L SST(膜片: 哈氏合金C-276), 哈氏合金C-276, 钽, 蒙乃尔
部件容室	ASTM CF - 8M, 哈氏合金C-276, 蒙乃尔
材质法兰	
外壳	铸铝合金、抗腐蚀铸铝合金、ASTM CF - 8M不锈钢