

CYB601/602P-L法兰式平膜压力变送器 新敏电子

| | |
|------|---|
| 产品名称 | CYB601/602P-L法兰式平膜压力变送器 新敏电子 |
| 公司名称 | 西安新敏电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 陕西省西安市雁塔区科技路10号通达大厦第14幢 1单元5层10503号房 |
| 联系电话 | 029-85226221 13359220362 |

产品详情

CYB601/602P-L法兰式平膜压力变送器

一、产品简介

CYB601/602P-L法兰式平膜压力变送器采用进口不锈钢隔离膜片的高精度力敏芯片，经激光调阻和一定的信号处理，输出工业标准的4~20mA信号。该产品主要适合对粘稠介质压力的测量。传感器平膜结构可防止粘稠液体堵塞、结垢及不卫生等情况发生。传感器连接接口为法兰式，法兰尺寸可选择，该变送器可广泛应用于石油、化工、煤矿、医药、食品、轻纺等领域对液体压力自动化测量与控制。

二、技术性能

三、产品特点

316L不锈钢隔离膜片结构 平膜设计适合多种粘稠介质 高精度、高稳定性 法兰连接，便于安装
具有零点、满量程可调

四、外形结构

五、产品选型

| | | | | |
|-----------|-----------------|-----|----|------------|
| CYB601L-P | | | | 法兰式平膜压力变 |
| CYB602L-P | | | | 法兰式平膜压力变送器 |
| | G | | | 表压 |
| | A | | | 绝压 |
| | 0~X (KPa或MPa) | | | 量程 |
| | | J02 | | ± 0.2%FS |
| | | J03 | | ± 0.3%FS |
| | | J05 | | ± 0.5%FS |
| | | | C1 | 4~20mA输出 |
| | | | C2 | 0~5VDC输出 |
| | | | C0 | 特殊 |
| | | | M5 | 法兰连接 |
| | | | M0 | 特殊 |
| | | | F5 | 接线端子出线 |
| | | | F0 | 特殊 |