

工业型蠕动泵

产品型号：M6-12L

流量范围：0.69-12000mL/min



产品简介

闭环步进电机驱动的标准型工业蠕动泵，转速范围:0.1-600转/分钟，流量范围0.69-12000毫升/分钟，具备8种外控方式和RS232、RS485通讯接口(Modbus协议RTU模式)，易于连接计算机、PLC、人机界面，实现远程控制，适合工业场所，大流量、宽范围传输液体。

功能特点

- 1.闭环步进电机驱动，振动小、噪音低
- 2.3位LED显示电机转速，数码旋钮调速。
- 3.适用于工业场所，大流量传输液体。
- 4.304不锈钢机箱，避免意外洒溅在机箱表面的液体渗漏到机箱内部。
- 5.电路板加喷三防漆工艺，防尘、防潮、防静电。

适用泵头



YZ35 (PPS)



YZ35 (铝合金)

驱动器	电机类型	适用泵头	适用软管	转速范围 (rpm)	流量范围 (mL/min)
M6-12L	闭环步进电机	YZ35	26#、73#、82#	0.1-600	0.69-12000

屏幕展示



技术参数

流量范围	0.69~12000毫升/分钟
转速范围	0.1-600转/分钟
转速分辨率	0-100转范围内, 0.1转/分钟; 100-600转范围内, 1转/分钟;
流量精度	<±0.5%
电机类型	闭环步进电机
显示方式	3位LED
操作方式	旋钮调速+按键操控
按键寿命	30万次
外控调速信号	0-5V, 0-10V, 4-20mA任选
启停、换向信号	无源开关量信号, 如:脚踏开关;有源开关量信号:5V-24V通用
通讯接口	RS232(标配), Shencheng-N232通信协议;RS485(标配), Modbus协议(RTU模式)
适用电源	AC 220V±10% 50Hz/60Hz(标配) AC 110V ±10% 50Hz/60Hz(选配)
驱动器尺寸(LxWxH)	302×222×331 mm
驱动器重量	13.14kg
消耗功率	<300W
环境温度	0-40°C
相对湿度	<80%

尺寸图 (Unit:mm)

