

## ODM系统解决方案

产品型号：N6系列/V6系列/F6系列/M6系列

流量范围：根据客户需求定制



### 产品简介

定制多通道型蠕动泵。

行业应用：多通道灌装和分配。

## 技术参数

产品型号	适用泵头	流量范围(mL/min)
M6-3L/N6-3L/V6-3L/F6-3L	3*EasyPump	0.0053~3100
M6-6L/N6-6L/V6-6L/F6-6L	4*EasyPump	
M6-12L/N6-12L/V6-12L/F6-12L	5*EasyPump	
	6*EasyPump	

产品型号	M6系列 (M6-3L, M6-6L, M6-12L)	N6系列 (N6-3L, N6-6L, N6-12L)	V6系列 (V6-3L, V6-6L, V6-12L)	F6系列 (F6-3L, F6-6L, F6-12L)
描述	基本型蠕动泵， 3位LED显示电机转速， 数码旋钮调速。	流量型蠕动泵， 液晶屏同时显示流量和 电机转速， 用于连续传输， 支持定时分配功能。	智能流量型蠕动泵， 触摸屏控制，除连续 传输外，还支持：固定 体积测量；分配和定时 启动/停止功能。	智能分配型蠕动泵， 用于灌装、分配。 可直接在触摸屏上设置 分配量、时间、 重复次数。
转速范围	0.1~600rpm			
转速分辨率	0.1rpm (0~100rpm) 1rpm (100~600rpm)	0.1rpm	0.01rpm	0.01rpm
显示方式	3位LED显示电机转速	液晶屏同时显示 流量和电机转速	液晶屏显示流量/ 电机转速和工作状态	液晶屏显示灌装量、 灌装时间、暂停时间等 工作状态
操控方式	旋钮调速+按键操控	触摸屏+按键操控	触摸屏+按键操控	触摸屏+按键操控
外控调速	0~5V, 0~10V, 4~20mA			无
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/RS485 通信, 支持Modbus 协议(RTU mode)			
适用电源	AC 220V±10%, 50Hz/60Hz or AC 110V±10%, 50Hz/60Hz			
其他参数	--	--	--	分配液量: 0.1~9999.99mL, 分配时间: 0.1~9999.99s 暂停时间: 0.1~9999.99 s 重复次数: 1~9999, 0 为无限次

## 技术参数

泵头型号	软管	内径×壁厚(mm)	毫升/转	(转速0.1~600rpm) 流量范围(mL/min)	软管承压(Mpa)		重量(kg)	
					间断	连续		
单通道 EasyPump I/III	13#	0.8×1.6	0.053	0.0053~32	0.27	0.17	0.6	
	14#	1.6×1.6	0.27	0.027~162				
	19#	2.4×1.6	0.55	0.055~330				
	16#	3.1×1.6	0.933	0.093~560				
	25#	4.8×1.6	1.967	0.197~1180	0.24	0.14		
	17#	6.4×1.6	3.333	0.333~2000	0.14	0.10		
	18#	7.9×1.6	4.3	0.430~2580	0.10	0.07		
双通道 EasyPump II/ IV	15#	4.8×2.4	1.8	0.180~1080	0.27	0.17		
	24#	6.4×2.4	2.733	0.273~1640				
	35#	7.9×2.4	3.833	0.383~2300	0.24	0.14		
	36#	9.6×2.4	5.167	0.517~3100				
双通道 EasyPump V/VI	13#	0.8×1.6	0.053	0.0053~32	0.27	0.17	0.6	
	14#	1.6×1.6	0.27	0.027~162				
	19#	2.4×1.6	0.55	0.055~330				
	16#	3.1×1.6	0.933	0.093~560				
	25#	4.8×1.6	1.967	0.197~1180	0.24	0.14		