

V 系列

机型选择：
25~1 Bar, 1~17 升/时



- 挂壁式安装，微处理器技术，冲程频率单调功能。
- PP 材质泵体，耐腐蚀，符合 IP65 防护等级。
- 可选模拟量旋钮操作或数字式按键操作机型。
- 标配 PVDF 泵头，具手动排气功能，可换为自排气功能泵头（可用于易产生气泡的液体，如：次氯酸钠、双氧水等）。
- 区分为手动型及电流/电压/脉冲信号的自动控制机型。
- 可选内置 PH/ORP 参数，泵表一体化自动侦测控制投药机型。

功能型号说明

VCO 型 手动冲程频率调整，慢打（1/10 速度）模式。

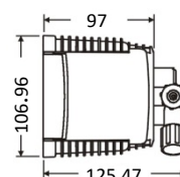
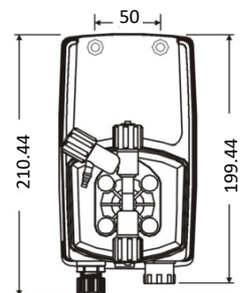
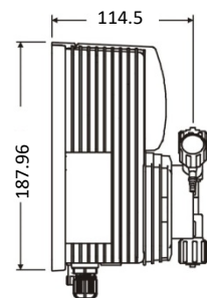
VCL 型 手动冲程频率调整，慢打（1/10 速度）模式，具药桶液位侦测功能。

VMSP0 型 LCD 显示屏，薄膜按键操作，具药桶液位侦测功能，内置 PH/ORP 侦测（PH: 0~14, ORP: 0~1000mV）功能，依据设定值自动比例式控制加药频率（电极另购）。

VMSMF 型 数字式多功能计量泵，LCD 显示屏，薄膜按键操作，具药桶液位侦测功能，工作模式有：外部信号控制（脉冲/电流/电压）及其他控制模式（定量/百分比浓度/批量投加）功能。

压力流量型号（流量是依据水在 20°C 及表列压力下所测得）

型号	最大背压 (Bar)	最大流量 (升/时)	泵头型号	冲程次数 (次/分)	管径 (mm)	功率 (w)	净重 (公斤)
25 1.5	25	1.5	K	180	4×6 F	22	2.2
20 01	20	1	J	180	4×8	16	2.2
18 02	18	2	K	180	4×8	16	2.2
18 04	18	4	K	180	4×8	22	2.2
15 02	15	2	K	180	4×6	16	2.2
15 04	15	4	K	180	4×6	16	2.2
15 05	15	5	K	180	4×6	22	2.2
10 04	10	4	K	180	4×6	16	2.2
10 05	10	5	K	180	4×6	16	2.2
10 10	10	10	K	180	4×6	22	2.2
07 06	7	6	K	180	4×6	16	2.2
05 10	5	10	K	180	4×6	16	2.2
05 12	5	12	K	180	4×6	22	2.2
05 01	5	1	J	180	4×6	16	2.2
04 08	4	8	K	180	4×6	16	2.2
03 10	3	10	K	180	4×6	16	2.2
02 15	2	15	K	180	6×8	16	2.2
01 16	1	16	K	180	6×8	16	2.2



尺寸单位: mm