

### AMT1抵抗式数显控制

订购代码

AMT-1-3-0-A-S



1	抵抗式数显控制	S	秒x秒(润滑x间歇)
3	3L容量油箱	M	秒x分(润滑x间歇)
4	4L容量油箱	H	秒x时(润滑x间歇)
6	6L容量油箱	N	秒x次(润滑x间歇)
8	8L容量油箱	A	110V
0	无压力开关	B	220V
1	压力开关常闭	C	DC12V
		D	DC24V

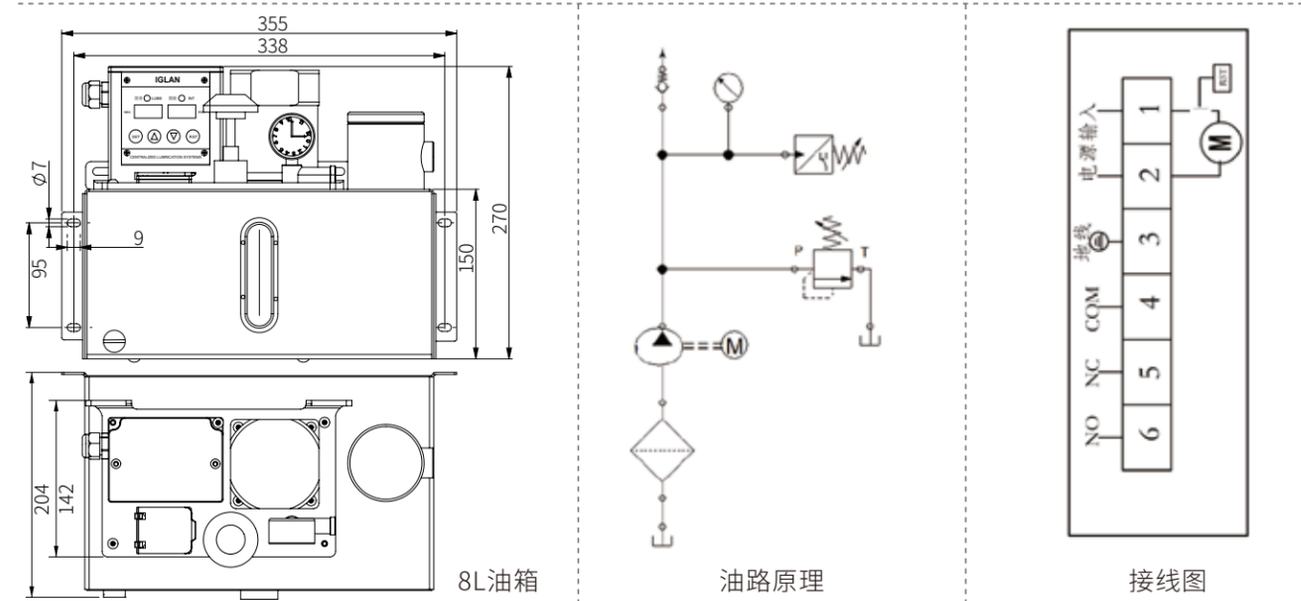
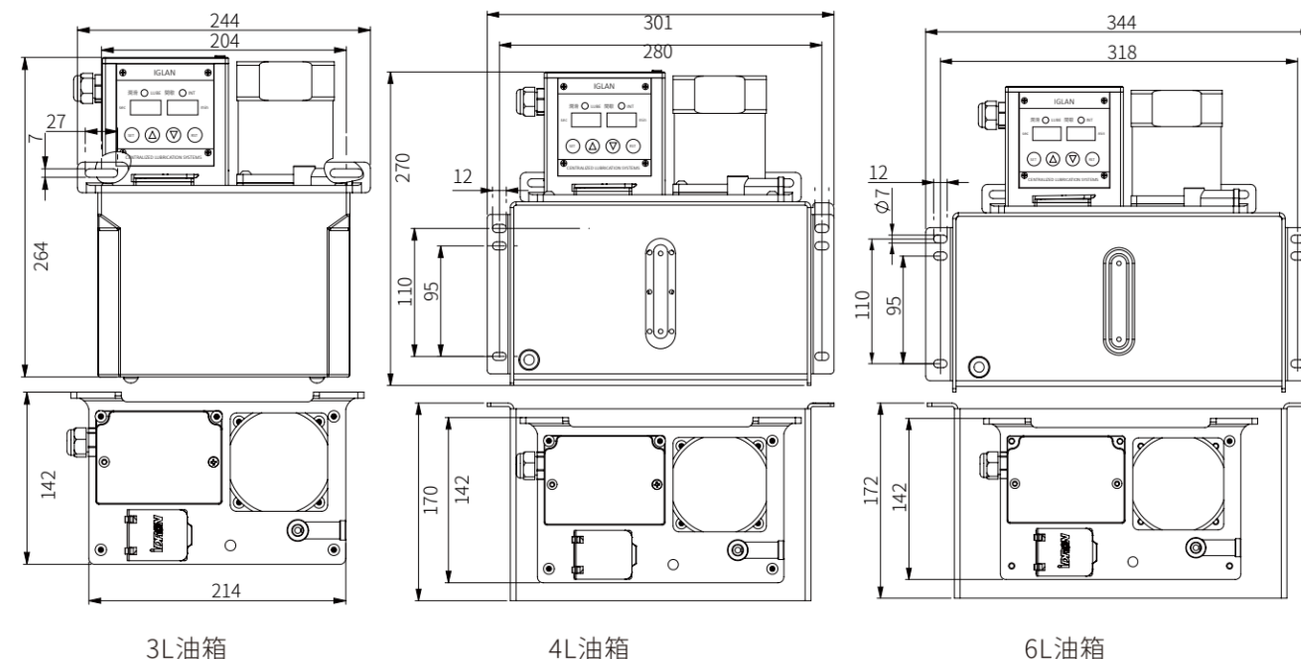
### 性能和特点

- 系统可设定两种动作模式：
  - ①润滑：开机时先执行润滑时间计时。
  - ②记忆：断电后再次送电可继续执行之前未完成的间歇时。
- 润滑时间和间歇时间均可调整(内设锁键功能，可锁定设定后的润滑和间歇时间)。
- 压力开关(常闭，可选配)。当油量或压力不足时蜂鸣器会发出报警并将异常信号输出。
  - ①压力不足显示Erp。
  - ②液位不足显示Ero。
- 系统时间可设定，LUB润滑时间：1-999(秒)，INT间歇时间：1-999(分)(特殊要求可定制)。
- 面板指示灯可显示出润滑泵的润滑和间歇状态。
- 系统可使用“RST”键，强制润滑或消除异常报警信号。
- 特殊合金齿轮泵与感应式电机搭配，使用寿命长，低噪音。
- 在抵抗式系统中无脱压装置，需配比例接头分配器使用。
- 设有溢流阀，防止润滑泵超负荷工作及管路由于压力过高而损坏。
- 适用油品粘度范围32-68cSt@40°C。

### 规格参数

项目 型号	电机 电压 (V)	电机 功率 (W)	润滑 时间 (S)	间歇 时间 (M)	而定 压力 (MPa)	最大 压力 (MPa)	吐出量 (cc/min)	出油 管径	压力 开关	浮动 开关	蜂鸣器	油箱 容量 (L)	重量 (kg)
AMT1	AC110	25	1-999	1-999	3.5	6.0	200	6mm	选配	有	有	3(树脂)	4.15
	AC220											4(金属)	6.45
	DC12											6(金属)	7.0
	DC24											8(金属)	7.9

### 安装尺寸



### 搭配使用配件

