# 维控 PLC-5V 2424MT/3624MT 系列

## 特色功能:

◇主机: AC85-265V(D 为 DC24V±10%)

◇IO 端子: 输入 24/36 点,输出 24 点,

高速 IO: 8 路高速输出,每路 200KHZ

8路单相输入,每路 150KHZ

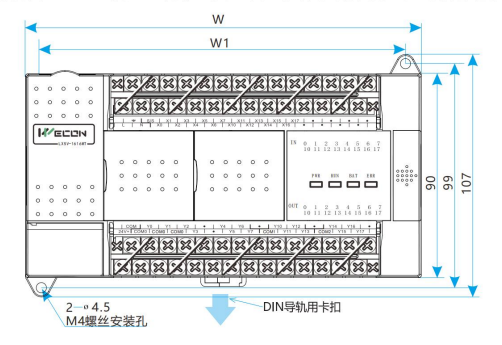
8路AB相编码器输入, 每路 100KHZ

◇通讯口: 支持 RS422、RS485 通讯。支持扩展 2 个 BD 板

### 尺寸安装图:

#### 《DIN 导轨安装方式》

直接安装在 DIN46277(宽 35mm)导轨上即可。卸下主机时,从下方轻轻拉出 IN 导轨安装用卡扣。



# 产品参数表见下表:

	1		
项目	LX5V-1412MT/1212MT	LX5V-2416MT/1616MT	LX5V-3624MT/2424MT
执行方式	循环扫描 / 中断方式		
编程方式	指令表 / 梯形图		
指令种类	基本指令: 29/ 应用指令: 170		
执行时间	基本指令 0.01-0.03μs		
程序容量	512KB/384KB(以太网型)		
下载和监控	编程电缆线(串口型)/Micro USB/以太网		
以太网	100M 以太网(选配)		
高速脉冲输出	晶体管型 4 路/ 200K	晶体管型 8路/200K	晶体管型 8 路/ 200K
高速计数器中断	100路		
定时中断	100 路,支持 0.1ms 中断		
外部输入中断	X0-X7 同时支持上升沿,下降沿		
高速输入单相	4 路 150KHz	8路 150K Hz	8路 150K Hz
高速输入 AB 相	4路 100K Hz 支持 2,4 倍频	8 路 100K Hz 支持 2,4 倍频	8 路 100K Hz 支持 2,4 倍频
掉电保存功能	可通过软件调整		
存储介质	Flash		
数字滤波	对所有输入端进行数字滤波		
串口通讯	RS422/RS485,RS485		
环境温度	工作温度: 0~55℃ / 保存温度: -20~70℃		
环境湿度	35~85%RH(无凝露)		
耐冲击	符合 JIS C 0040 标准		
耐噪声	符合 IEC61000-4-4 和 GB/T 17626.4:噪声电压幅值 1KVP-P、10μs 脉宽、0.3S 周期、边沿 5ns;持续作用 1 分钟。		
USB 供电	升级固件,下载梯形图	暂不支持	升级固件,下载梯形图
	1	1	1