

维控 PLC INDAV 系列：INDAV-0806MT/MR

特色功能：

高速 IO：2 路 200kHz 单相输入、1 路 100kHz 双相输入，（选配 2 路 200kHz 输出）

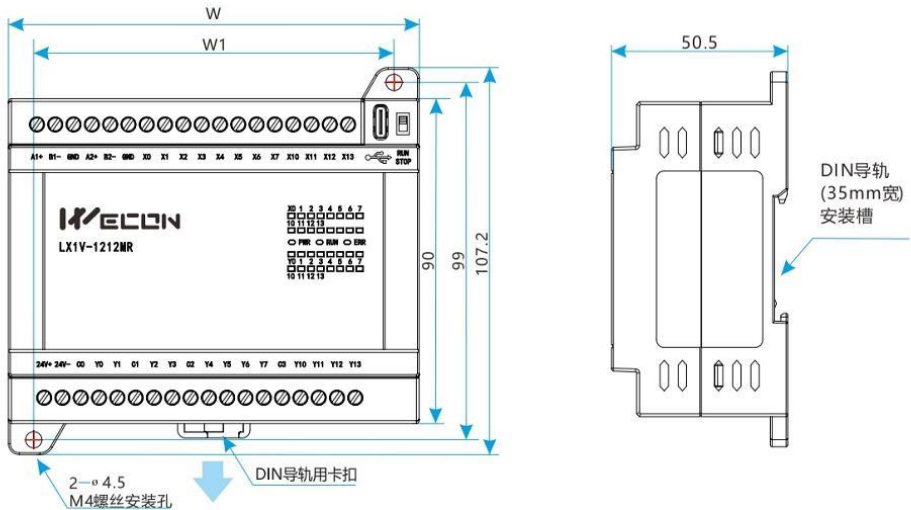
通讯口：2 路 RS485 串口、可定制选装 BD 板

8 入 6 出，不支持连接扩展模块。

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。



《直接安装》

可利用安装孔直接用螺丝安装可编程控制器，安装孔的间距和位置请参照上图和下表。

机种	W(mm)	W1(mm)
LX1V-0806MXX-D	114	100
LX1V-1208MXX-D	114	100
LX1V-1212MXX-D	114	100

产品参数表见下表：

INDAV 主机型号	输入/输出点数	输出类型	物理尺寸 (mm)	高速计数	高速输出	RS485 串口	BD 板	扩展模块	电源类型
INDAV-0806MT-D	08/06	晶体管	114x107x50	2	0	2	定制选装	否	DC
INDAV-0806MT2H-D	08/06	晶体管	114x107x50	2	2	2	定制选装	否	DC
INDAV-0806MR-D	08/06	继电器	114x107x50	2	0	2	定制选装	否	DC
INDAV-0806MR2H-	08/06	继电器	114x107x50	2	2	2	定制选装	否	DC

D									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

项目	INDAV-0806MT/MR
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：27 / 应用指令：136+2
执行时间	基本指令： 0.06μs /应用指令：1~10μs
程序容量	16K 步
下载和监控	编程电缆线（串口型）/Type-C USB
高速脉冲输出	定制选装
高速计数器中断	6 路
定时中断	3 路
高速输入单相	2 路 200K Hz ； 4 路 5KHz
高速输入 AB 相	1 路 100K Hz 支持 1， 2， 4 倍频， 1 路 5K Hz 支持 1， 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	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。