

永宏经济型PLCB1-20MR2-D24主机)品质优异、可靠度高

产品名称	永宏经济型PLCB1-20MR2-D24主机)品质优异、可靠度高
公司名称	慈溪正宇自动化设备有限公司
价格	88.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:fatek/永宏 型号:b1-20mr2-d24
公司地址	慈溪市横河镇东上河村杨梅大道145号
联系电话	86 0574 22696890 13566610255

产品详情

新款b1(b1z)系列plc ---

b1系列中包含(1)b1z四款主机为i/o不可扩充经济款机型

(2)b1四款主机支持i/o扩充最大共64点.

详细功能介绍如下：

主机		b1z	b1
项目			
内存容量	程序容量 (step)	3840	7936
	组件批注容量 (byte)	4k	8k
	接点输入 x (点)	6/8/12/14 *1	x+y=64 *2

最大i/o点数	接点输出 y (点)		4/6/8/10 *1	x+y=64 *2
	模拟输入 (点)			r3992~r3995 (4) *3
	模拟输出 (点)			r3996~r3997 (2) *3
辅助继电器 (m)	非停电保持 (点)		m0~m511 (512)	m0~m799 (800)
	停电保持 (点)		m512~m767 (256)	m800~m1399 (600)
	特殊用途 (点)		m1912~m2001 (90)	m1912~m2001 (90)
步进继电器 (s)	初始用 (点)		s0~s7 (8)	s0~s7 (8)
	非停电保持(点)		s20~s143 (124)	s20~ss499 (480)
	停电保持 (点)		s144~s271 (128)	s500~s999 (500)
定时器	1s		t200~t219 (20)	t200~t219 (20)
	100ms		t50~t113 (64)	t50~t149 (100)
	10ms		t0~t49 (50)	t0~t49 (50)
	1ms		r4151 (1)	r4151 (1)
	积算型		fun87~ fun89	fun87~ fun89
计数器	16-bit 上数	停电保持	c0~c31 (32)	c0~c47 (48)
		非停电保持	c32~c63 (32)	c48~c95 (48)
	32-bit 上数	停电保持	c200~c207 (8)	c200~c215 (16)
		非停电保持	c208~c215 (8)	c216~c231 (16)
	上下数	保持/ 非保持(16-bit)	fun7	fun7
		保持/ 非保持(32-bit)	fun7d	fun7d
高速计数器 1 or 2hsc + 4 shsc	1相1输入 (ck)		2点(各10k hz)	2点(各10k hz)
	1相2输入		hsc0 & hsc1 + hsc4~7 (5k hz) 或1点(10k hz)	hsc0 & hsc1 + hsc4~7 (5k hz) 或1点(10k hz)
	(up/dn , ck/dir)		hsc0 + hsc4~7 (5k hz)	hsc0 + hsc4~7 (5k hz)
	2相2输入 (a/b)		或1点(5k hz)	或1点(5k hz)
			hsc0 + hsc4~7 (5k hz)	hsc0 + hsc4~7 (5k hz)
缓存器	停电保持		r0~r127 (128)	r0~r2999 (3000)
	非停电保持		r128~r511 (384)	r3000~r3839 (840)
	特殊用		r3840~r4167 (328)	r3840~r4167 (328)
			r4030~r4057 (停电保持)	r3968~r4167 (停电保持)
			r4088~r4166 (停电保持)	
	索引用 (停电保持)		v、 z (2)	v、 z (2)
只读 (停电保持)		r5000~r5255 (256)	r5000~r5999 (1000)	
中断			x0~x3 (4点)	x0~x3 (4点)
高速脉波输出 (ps0, ps1)			y0~y3 (4点,各10k hz)	y0~y3 (4点,各10k hz)
串行通讯端口			1埠	1埠(可扩充至 3埠)
程序与数据备份电池			无 (程序与数据备份在系统程序之 flash)	有

--	--	--	--	--

*1. b1z主机，共有b1z-m10/14/20/24等四种主机，不支持i/o扩充，亦不支持扩充串行通讯口*2. b1主机，共有b1-m10/14/20/24等四种主机，支持i/o扩充，最大可扩充 x (输入) + y (输出) = 64

*3. b1主机，支持b1-l2da/b1-l4ad/b1-l2a1d等模拟i/o及扩充串行通讯口

*4. b1z/b1系列输入映像为256点 ($x_0 \sim x_{255}$)；输出映像为256点 ($y_0 \sim y_{255}$)

*5. b1z/b1系列不支持run中编辑，也不支持 $y_0 \sim y_{255}$ 之latch coil -(l)；亦即latch coil无停电保持

"【供应永宏经济型PLC】B1-20MR2-D24主机)品质优异、可靠度高"的加工定制为否，品牌是FATEK/永宏，型号为B1-20MR2-D24，工作电压是24 (V)，输出频率为50-60 (kHz)，产品认证是CE