



SIEMENS



LOGO! 8 小巧灵活 以太互联

西门子全新一代LOGO!智能逻辑控制器

众所周知，LOGO! 作为小型智能逻辑控制器，为简单的逻辑控制提供了完美的解决方案。它易于安装、配线简单、编程方便、外观小巧等。LOGO! 8，是西门子第 8 代智能逻辑控制器，也是西门子 PLC 家族里的 Nano PLC。LOGO! 8 进一步简化了编程组态，集成的面板可显示更多的内容，并可通过集成的以太网接口轻松组网。

全新的 LOGO! 8 Soft Comfort 软件在实现了更简易的编程，对于简单的机器、定时系统、楼宇自动化及其他各种工业场合，能够以更简单的方式快速响应客户的需求。而最新发布的 Web Server 功能，令这一切都变得更加简单快捷，还可实现无线操作。

siemens.com.cn/logo



LOGO! 8 模块 - 技术数据

主机模块	LOGO!12/24RCE LOGO!12/24RCEo	LOGO!24CE LOGO!24CEo	LOGO!24RCE LOGO!24RCEo	LOGO!230RCE LOGO!230RCEo
输入	8	8	8	8
可用作模拟量输入	4 (0 ~ 10V)	4 (0 ~ 10V)	4 (0 ~ 10V)	-
输入 / 供电电压	12/24 V DC	24 V DC	24 V AC/DC	115/240 V AC/DC
允许范围	10.8 ~ 28.8 V DC	20.4 ~ 28.8 V DC	20.4 ~ 28.8 V DC; 20.4 ~ 26.4 V AC	85 ~ 265 V AC; 100 ~ 253 V DC
“0” 信号时	最大 5 V DC	最大 5 V DC	最大 5 V AC/DC	最大 40V AC/30 V DC
“1” 信号时	最小 8.5 V DC	最小 12 V DC	最小 12 V AC/DC	最小 79V AC/79 V DC
输入电流	1.5 mA (I3 ~ I6) 0.1 mA (I1, I2, I7, I8)	1.5 mA (I3 ~ I6) 0.1 mA (I1, I2, I7, I8)	2.5mA	0.08mA
输出	4 个继电器	4 个晶体管	4 个继电器	4 个继电器
持续电流	10A (阻性负载) 3A (感性负载)	0.3A	10A (阻性负载) 3A (感性负载)	10A (阻性负载) 3A (感性负载)
短路保护	需要外部熔断器	电子 (约为 1A)	需要外部熔断器	需要外部熔断器
工作频率	2Hz (阻性负载) 0.5Hz (感性负载)	10Hz	2Hz (阻性负载) 0.5Hz (感性负载)	2Hz (阻性负载) 0.5Hz (感性负载)
周期时间	< 0.1 ms / 功能			
集成时间开关 / 预留电源	典型值 20 天; 无电池			
环境温度	0 ~ + 50 °C			
存储温度	- 40 °C ~ + 70 °C			
无线电干扰抑制	符合 EN 55011 (限制等级 B)			
保护等级	IP 20			
证书	符合 VDE 0631, IEC 1131, FM Class 1, Div 2, cULus, C-Tick, 船级社认证			
安装	35 mm DIN 导轨安装或墙面安装			
尺寸 宽 x 高 x 深	72 x 90 x 55 (毫米)			
编程电缆	普通以太网电缆			
LOGO! 互联	通过以太网, 最多 8 个 LOGO! + 1 个 PC/PG			
LOGO! 联网	支持, 最多 8 个连接 (LOGO!, SIMATIC CPU, 1x SIMATIC HM, PC)			
最大内存	400 个功能块			
外部存储卡	SIMATIC 存储卡或 Micro SD 卡			
数据记录	内部存储区 / Micro SD 卡			
在线状态图	支持, 可以保存在电脑中			
用户自定义函数	支持			

LOGO! 订货数据

LOGO! 8 订货数据:

主机模块	订货号
LOGO! 12/24RCE	6ED1 052-1MD00-0BA8
LOGO! 12/24RCEo	6ED1 052-2MD00-0BA8
LOGO! 230RCE	6ED1 052-1FB00-0BA8
LOGO! 230RCEo	6ED1 052-2FB00-0BA8
LOGO! 24RCE	6ED1 052-1HB00-0BA8
LOGO! 24RCEo	6ED1 052-2HB00-0BA8
LOGO! 24CE	6ED1 052-1CC01-0BA8
LOGO! 24CEo	6ED1 052-2CC01-0BA8
扩展模块	订货号
LOGO! DM8 24	6ED1 055-1CB00-0BA2
LOGO! DM16 24	6ED1 055-1CB10-0BA2
LOGO! DM8 230R	6ED1 055-1FB00-0BA2
LOGO! DM16 230R	6ED1 055-1FB10-0BA2
LOGO! DM8 24R	6ED1 055-1HB00-0BA2
LOGO! DM8 12/24R	6ED1 055-1MB00-0BA2
LOGO! DM16 24R	6ED1 055-1NB10-0BA2
LOGO! AM2	6ED1 055-1MA00-0BA2
LOGO! AM2 RTD	6ED1 055-1MD00-0BA2
LOGO! AM2 AQ	6ED1 055-1MM00-0BA2
LOGO!8 文本显示器	订货号
LOGO! TDE	6ED 1055-4MH00-0BA1

LOGO! 0BA6 和 LOGO! 0BA7 订货数据:

主机模块及 TD	订货号
LOGO! 12/24RCE	6ED1 052-1MD00-0BA7
LOGO! 230RCE	6ED1 052-1FB00-0BA7
LOGO! 24C	6ED1 052-1CC01-0BA6
LOGO! 24Co	6ED1 052-2CC01-0BA6
LOGO! 12/24RC	6ED1 052-1MD00-0BA6
LOGO! 12/24RCo	6ED1 052-2MD00-0BA6
LOGO! 24RC (AC/DC)	6ED1 052-1HB00-0BA6
LOGO! 24RCo (AC/DC)	6ED1 052-2HB00-0BA6
LOGO! 230RC	6ED1 052-1FB00-0BA6
LOGO! 230RCo	6ED1 052-2FB00-0BA6
LOGO! TD	6ED1 055-4MH00-0BA0
扩展模块	订货号
LOGO! DM8 24	6ED1 055-1CB00-0BA0
LOGO! DM8 12/24R	6ED1 055-1MB00-0BA1
LOGO! DM8 24R (AC/DC)	6ED1 055-1HB00-0BA0
LOGO! DM8 230R	6ED1 055-1FB00-0BA1
LOGO! DM16 24	6ED1 055-1CB10-0BA0
LOGO! DM16 24R	6ED1 055-1NB10-0BA0
LOGO! DM16 230R	6ED1 055-1FB10-0BA0
LOGO! AM2	6ED1 055-1MA00-0BA0
LOGO! AM2 RTD	6ED1 055-1MD00-0BA1
LOGO! AM2 AQ	6ED1 055-1MM00-0BA2
通讯模块	订货号
LOGO! AS-i	3RK1 400-0CE10-0AA2
LOGO! EIB / KNX	6BK1 700-0BA00-0AA2
可选附件	订货号
LOGO! 中文手册	6ED1 050-1AA00-0KE8
LOGO! 英文手册	6ED1 050-1AA00-0BE8
LOGO! 存储卡	6ED1 056-1DA00-0BA0
LOGO! 电池卡	6ED1 056-6XA00-0BA0
LOGO! 存储 / 电池集成卡	6ED1 056-7DA00-0BA0
LOGO! 串口 PC 电缆	6ED1 057-1AA00-0BA0
LOGO! USB PC 电缆	6ED1 057-1AA01-0BA0
LOGO! 调制解调器电缆	6ED1 057-1CA00-0BA0

西门子(中国)有限公司
数字化工厂集团

如有变动, 恕不事先通知
订货号: E20001-A0508-C400-X-5D00
4152-S903547-01155

西门子公司版权所有

本宣传页中提供的信息只是对产品的一般说明和特性介绍。文中内容可能与实际应用的情况有所出入, 并且可能会随着产品的进一步开发而发生变化。仅当相关合同条款中有明确规定时, 西门子方有责任提供文中所述的产品特性。

宣传页中涉及的所有名称可能是西门子公司或其供应商的商标或产品名称, 如果第三方擅自使用, 可能会侵犯所有者的权利。