

SIEMENS西门子PLC上海授权代理商

产品名称	SIEMENS西门子PLC上海授权代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子总部
价格	.00/件
规格参数	西门子:模块 型号:件 保内:全新原装
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	18602118379 18602118379

产品详情

S I M A T I C R F 1 2 0 C 通讯模块

作用

S I M A T I C R F 1 2 0 C 通讯模块坐落于 S 7 - 1 2 0 0 C P U 的左边。这样就可以在一个 S 7 - 1 2 0 0 C P U 上实际操作多三个 R F 1 2 0 C 。

写卡器由 R F 1 2 0 C 供电系统。R F 1 2 0 C 根据供货范围内所提供的一个螺丝型端子连接器来供电系统。

想要在控制板中程序编写，提供了一个带有用以浏览光纤收发器数据库的简易命令（如 R e a d / W r i t e ）的库。这种表明可用于根据 P R O F I B U S / P R O F I N E T 传送到 S 7 - 1 2 0 0 的其他 I d e n t 通讯模块。并且，这种库块可用于 S I M A T I C S 7 - 1 5 0 0 ，便于根据 P R O F I B U S / P R O F I N E T 实际操作 I d e n t 通讯模块。

不正确信息和工作状态（当场、传送等方面光纤收发器）此外根据 R F 1 2 0 C 盖后边的 L E D 进行标示。这可以非常容易开展调节和维护。

R F 1 2 0 C 具备一个用来联接写卡器的 D - s u b 插口。该插口为读取器供电系统。读取器的开关电源装有一个电子式断路器。24V 时，每一个写卡器大容许电流量为 0 . 8 A 。针对 R S 2 3 2 机器设备，D 型子电源插座还提供了大 0 . 6 A 5 V 电源电流。

读取器根据一条预拼装读取器电线连接到 R F 1 2 0 C ，该电缆线通过不同长短给予。为了能遮盖读取器与控制板间的大间距，可以使用 6 G T 2 8 9 1 - 4 F x x x 型电缆线容易地对 6 G T 2 0 9 1 - 4 L x x x 型电缆线开展增加。

S I M A T I C R F 1 2 0 C 和控制板中间选用非循环系统通讯。因而，能与 S I M A T I C R F 1 2 0 中间互换海量数据不会使系统总线负载。这一点在传送海量数据时会许多优点。

上海市得之漫智控技术（上海）有限公司 具有下列品牌优势西门子系统程序控制器，西门子触摸屏，西门子系统电力线通信，西门子数控系统软件，西门子系统高低压变频器，西门子电机推动等地区代理。关键供货西门子系统 S 7 - 2 0 0 P L C ，西门子系统 S 7 - 4 0 0 P L C ，西门子系统 S 7 - 3 0 0 P L C ， L O G O ! 逻辑性控制模块，西门子系统 E T 2 0 0 I / O 控制模块，西门子系统 S 7 - 1 2 0 0 P L C ，西门子电机，西门子低压电动机，交流伺服电机，伺服电机，伺服电机，扭距电动机，直流无刷电机，西门子系统电力线通信，西门子系统光钎电缆线，工业交换机，通信网口，西门子系统互联网通信设备，网络接口，西门子系统系统总线电缆线，蓝紫色双芯电缆线翠绿色 4 芯电缆线，深蓝色双芯电缆线，西门子系统总接线头，西门子系统传动系统，伺服驱动，控制模块推动，电源芯片，西门子触摸屏， S m a r t 1 0 0 0 M i c r o

控制面板文字控制面板多用途控制面板， S m a r t 7 0 0 触摸显示屏 O P 7 3 触摸屏，别的触摸显示屏控制面板，西门子变频器 M M 4 2 0 变频调速器， M M 4 3 0 变频调速器， M M 4 4 0 变频调速器， G 1 2 0 变频调速器 G 1 1 0 变频器系列产品，工程项目变频调速器，西门子系统工程项目逆变电源，西门子系统直流调速器，别的变频调速器及配件，西门子数控系统及配件， N C U 电脑主板， C C U 操纵电脑主板，西门子数控系统软件，西门子系统 P C U 5 0 ，控制模块控制面板，手执模块，西门子软件，西门子低压商品，西门子工控机等西门子系统 P L C 控制模块 - 西门子系统 P L C 服务器 - 西门子系统 P L C 控制板 - 西门子系统 P L C S 7 2 0 0 - 西门子 P L C S 7 - 3 0 0 - 西门子系统 p l c s 7 - 4 0 0 - 西门子 P L C S 7 1 2 0 0 - 西门子系统 P L C S 7 1 5 0 0 西门子 P L C 扩展模块 - 西门子系统 P L C 通信模块 - 西门子系统 P L C 定位模块 - 西门子 P L C 数字量控制模块 - 西门子系统 P L C 导出输入模块西门子系统 P L C 地区代理 西门子系统中国代理商 西门子 P L C 控制模块代理商

西门子网络通讯设备，网络模块，西门子总线电缆，紫色双芯电缆绿色 4 芯电缆，蓝色双芯电缆，西门子总线接头，西门子驱动系统，伺服驱动，模块驱动，电源模块，西门子触摸屏， S m a r t 1 0 0 0 M i c r o 面板文本面板多功能面板， S m a r t 7 0 0 触摸屏 O P 7 3 触摸屏，其他触摸屏面板，西门子变频器 M M 4 2 0 变频器， M M 4 3 0 变频器， M M 4 4 0 变频器， G 1 2 0 变频器 G 1 1 0 变频器系列，工程变频器，西门子工程逆变器，西门子直流调速器，其他变频器及备件，西门子数控系统及备件， N C U 主板， C C U 控制主板，西门子数控系统，西门子 P C U 5 0 ，控制单元操作面板，手持单元，西门子软件，西门子低压产品，西门子工控机等西门子 P L C 模块 - 西门子 P L C 主机 - 西门子 P L C 控制器 - 西门子 P L C S 7 2 0 0 - 西门子 P L C S 7 - 3 0 0 - 西门子 p l c s 7 - 4 0 0 - 西门子 P L C S 7 1 2 0 0 - 西门子 P L C S 7 1 5 0 0 西门子 P L C 扩展模块 - 西门子 P L C 通讯模块 - 西门子 P L C 定位模块 - 西门子 P L C 数字量模块 - 西门子 P L C 输出输入模块西门子 P L C 代理商 西门子中国代理商 西门子 P L C 模块代理