

# 西门子触摸屏总销售代理商

产品名称	西门子触摸屏总销售代理商
公司名称	上海焯哲自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15576966066

## 产品详情

CPU SR20/ST20 技术规范 型号 CPU SR20 CPU ST20 订货号 (MLFB) 6ES7 288-1SR20-0AA1 6ES7 288-1ST20-0AA1 常规尺寸 W x H x D (mm) 90 x 100 x 81 重量 367.3 g 320 g 功耗 14 W 12 W 可用电流 (24 V DC) \*大 300 mA (传感器电源) 数字输入电流消耗 (24 V DC) 所用的每点输入 4 mA CPU 特征 用户存储器 12 KB 程序存储器/8 KB 数据存储器/\*大 10 KB 保持性存储器 板载数字 I/O 12 点输入/8 点输出 过程映像大小 256 位输入 (I) / 256 位输出 (Q) 模拟映像 56 个字的输入(AI)/56 个字的输出(AQ) 位存储器 (M) 256 位 临时 (局部) 存储主程序中 64 字节, 每个子程序和中断程序中 64 字节 6ES7 350-2AH01-0AE0 电源电压 辅助电压 1L+, 负载电压 2L+ 直流额定电压 24 V 允许范围, 下限 (DC) 20.4 V 允许范围, 上限 (DC 28.8 V 输入电流从负载电压 L+ (空载) ,

\*大 150 mA 从背板总线 5V DC, \*大 100 mA 编码器电源 输出电压 NAMUR 编码器电源: 8.2 V 2% 输出电流, 额定值 200 mA 输出电流 短路保护 功耗 典型功耗 10 W 数字量输入 数字量输入点数 8 功能 1 个选通启动 / 选通停止 输入电压 信号 "0" -3 ~ +5 V 信号 "1" 11 ~ 30.2 V 输入电流 信号为 "0" 时的\*大值 (允许静态电流) 2 mA 信号为 "1" 时的典型值 9 mA 输入延时 (针对输入电压的额定值) 标准输入 - 信号从 "0" 到 "1" 时的\*大值 50 s 电缆长度 \*大屏蔽电缆长度 100 m 数字量输出 数字量输出点数 8 短路耐受强度 电感关断电压的限值 L+ (-40 V) 输出电压 信号为 "1" 时的\*小电压 L+ (-0.8 V) 输出电流 信号为 "1" 时的额定值 0.5 A 信号为 "0" 时的\*大残余电流 0.5 mA 输出延时, 有阻性负载时从 "0" 到 "1" 时的\*长时间 300 s 开关频率 阻性负载时, \*大 500 Hz 感性负载时, \*大 0.5 Hz 每组输出电流总和 水平安装 - \*高 40 °C 时, \*大 4 A - \*高 60 °C 时, \*大 2 A 所有其它安装位置 - \*高 40 °C 时, \*大 2 A 电缆长度 \*大屏蔽电缆长度 600 m 未屏蔽电缆的\*大长度 100 m