

西门子V20变频器6SL3210-5BB12-5UV1

产品名称	西门子V20变频器6SL3210-5BB12-5UV1
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

S7-1200 通过 USS 协议/MODBUS RTU 以及 HMI 对 V20 进行速度控制 任务 USS 通信 S7-1200 对所选定的 SINAMICS V20 过程数据/控制数据进行周期性读/写访问，通过 STEP 7 系统指令进行传输 *多可连接 64 个驱动器 MODBUS 通信 SIMATIC S7-1200 对所选定的 SINAMICS V20 过程数据/控制数据进行周期性读/写访问，通过 STEP 7 系统指令和 MODBUS 寄存器编号来触发数据的读/写访问 解决方案 通过附加到 SIMATIC S7-1200 的*多三个 CM1241 通信模块以及一个 CB1241 通信板，可以建立与 SINAMICS V20 变频器之间的 USS 或 MODBUS 通信。USS 通信可通过每个端口操作*多 16 个变频器。用户功能块使用 STEP 7 系统指令

USS_PORT、USS_DRT、USS_RPM 和 USS_WPM MODBUS 通信可通过每个端口*多连接 32 个变频器（若使用中继电器，可达到 247 个）。用户功能块使用 STEP 7 系统指令 MB_COMM_LOAD 和 MB_MASTERSINAMICS V20 – 技术数据 过载特性曲线 重载 (HO)

通常用于对动态性能要求较高的应用（周期性负载），恒转矩 特性、大起动转矩

例如：传送带、齿轮泵、偏心螺杆泵、轧机、搅拌机、破碎机、立式输送设备、离心机等。 $M = \text{常数}$ $P \sim n$ $M = \text{转矩}$ $n = \text{转速}$ $P = \text{功率}$ 轻载 (LO) 通常用于对动态性能要求不高的应用（连续性负载），平方转矩特性，起动转矩小。例如：离心泵、径流式/轴流式风机、往复式鼓风机、离心压缩机、真空泵、搅拌机等。 过载性能 轻载 (LO) 110% IL，在 300 s 的运行周期内 过载时间 60 s