

西门子V20通用型变频器

产品名称	西门子V20通用型变频器
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

SINAMICS V20 – 优点 节约成本 SINAMICS V20 的特点 受益 ECO 模式/休眠模式 -

在运行和待机过程中实现节能 在 V/f 和 V/f 控制时的 ECO 模式，通

过自动调节磁通实现节能。变频器支持以 kWh、CO 甚至当地货币单位来显示 能耗数值。ECO 模式：在较低的动态负载循环中实现节能 告诉终端用户实际节约的能量 变频器和电机仅在工厂或机器需要时才激活休眠模式。休眠模式：智能休眠实现节能 延长电机使用寿命 集成的能耗和流量监控功能

无须借助功率测量装置即可实现能耗与 节能情况监控。无须额外购置测量装置即可获得功耗

与节能情况的直观数据。数值单位可以显示为 kWh、CO 或货币单位 轻载应用时的成本节省 HO LO tt II

高过载 低过载 SINAMICS V20 FSE (22 kW 及 30 kW) 提供了两种负载模式 轻载 (LO)：110% IL 1)，60 s

(运行周期：300 s) 重载 (HO)：150% IH 2)，60 s (运行周期：300 s)

轻载应用时，变频器可实现较高输出 电流和功率。此时可以使用一个较小 型号的变频器。

用于不同负载类型的调速应用：- 轻载适用于对动态响应要求低的应用（连续性负载）-

重载适用于对动态响应要求高的应用（周期性负载）1 额定输出电流 IL 基于轻载 (LO) 时的输出电流。2

额定输出电流 IH 基于重载 (HO) 时的输出电流 SINAMICS V20 的自动化环境 创新的集成支持功能 DT

Configurator – 快速实现产品选型和订购 DT Configurator 可为您提供以下支持：

根据具体应用选择合适的变频器 选型完成即可订购 DT Configurator 可为您提供：量身定制的变频器

2D/3D 模型 操作说明 数据表 您可通过西门子网上商城 - Industry Mall 直接订购选中的

组件，无需重复输入信息。为避免订购出错，请核对订货号 正确与否。