

# 台达变频器VFD-CP2000

产品名称	台达变频器VFD-CP2000
公司名称	武汉世佳伟业科讯电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国.湖北省.武汉市.硚口区武汉市古田五路17号 新材料科技园3栋102室
联系电话	027-83999020 13720197268

## 产品详情

台达变频器

VFD-CP2000系列

产品编号：VFD-CP2000系列

产品描述：本系列能提升负载转矩响应，满足客户宽广的变转矩负载需求，能在变动转矩负载的环境下，及时的调整输入电压来提高整体效能，对变转矩负载的环境操作及保护，提供最适当的运行及节能方案。

产品特点

产品选型

产品应用

产品维修

产品培训

相关下载

CP2000系列

器。其无感向量控制(SVC)的智慧表现，适时提升负载转矩响应，满足客户宽广的变转矩负载需求，提升马达在一般用途的效能。3段式V/F幂级曲线响应，能在变动转矩负载的环境下，适时的调整输入电压来提高整体效能，特别是水泵，风机负载之类的应用。FLYING START、自动加减速功能、瞬时停电再启动，马达参数AUTO-

TUNING等功能，对变转矩负载的环境操作及保护，提供最适当的运行及节能方枝。

产品规格内建由系列为(无感向量控制变频器)搭配网路系团队特易能到免概念控制及独立操作功能、达成您未来智能控制想像空间所具备功能智慧调速和最佳PLC程序的产地原致效能所推制的变频节约时间设定等功能机种范围宽广能符合产业需求 (0.75~400KW)模组化设计易于维护与扩充高速通讯介面，内建MODBUS及BACnet协议(Protocol)，并可选购Profibus-DP、DeviceNet、MODBUS TCP、EtherNet-IP、CANopen Cards，多样化的通讯方式，满足客户对控制的渴望长寿命设计与重要零件之寿命侦测PCB涂层设计，增强环境耐受性全球安规相容于CE / UL / cULLCD标准机种最佳散热设计，可操作于50 周温环境,自动依温升条件调整输出额定值，维持变频器持续工作火灾模式设定紧急情况，排烟,加压不中断多泵控制，定量，定时循环控制，同时可控制八部马达(如图一、二需加装多控制 Relay Card)(圖一：多泵控制)(圖二：水泵定量，循環控制)应用实例恆压水泵(定量、定时轮泵)、BA建筑物自动化、FA工厂自动化、HVAC Drive、冷水泵、冷却水塔和一般马达用途都适宜。