

欧瑞传动变频器-QC2000系列 起重专用

产品名称	欧瑞传动变频器-QC2000系列 起重专用
公司名称	无锡东翱工业配套设备有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:欧瑞 产品系列:3G3JV
公司地址	无锡惠山经济开发区玉祁配套区（东环路7号）
联系电话	13961869089 13616185241

产品详情

产品概述：

qc2000系列变频器是本公司研制的用于起重行业的矢量型变频器，采用32位dsp数字处理器，系统功能丰富，具有完整的逻辑抱闸功能，电压利用率高，功率因数高、动态响应速度快、精度高、噪音低等优点，可以满足客户对起重行业的要求。产品特性：

先进的矢量控制技术，调速范围达到1：100，稳速精度达到 $\pm 0.5\%$ ，转矩响应时间 $< 20\text{ms}$
可设定的v/f曲线与自定义曲线 完整的逻辑抱闸功能，有效的避免溜钩现象
超低噪音，载波频率可以在2k~10k间调整 控制保护及时可靠，系统稳定性高
可实现多台产品共直流母线 正反转切换时间判断，防止误操作
s曲线加减速功能，使启动和停止更加平稳 可兼容欧洲电平接口标准
启动转矩大，达到150%/0.5hz,过载能力强，200%额定电流2s
输出频率0.50hz~650.0hz，分辨率达到0.01hz应用行业：

适用于塔式起重机、施工升降机、门式起重机、桥式起重机、矿井卷扬提升机、架桥机、提梁机、龙门吊等各种行业起重机械。

本产品的应用范围是提升机专用，品牌是欧瑞，产品系列是3G3JV，型号是QC2000，额定电压是三相AC380（V），适配电机功率是1.5（kW），滤波器是内置滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式是电压矢量，供电电压是低压，电源相数是三相，输出电压调节方式是PWM控制，外型是塑壳