

徐州众辰变频器维修销售

产品名称	徐州众辰变频器维修销售
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:众辰 型号:H3400 产地:徐州
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号
联系电话	0510-83220867 15961719232

产品详情

徐州众辰变频器维修销售具有输出欠相及短路保护机能。

- 具有运转时间累积、马达输出KWHr及输出功因等监视功能，易于系统维护管理。

- 具有PID Sleep及Wake up机能，可配合负载需求，达到省能源目的。

- 备有多种选择性界面卡：MODBUS、PROFIBUS、1对PID卡

高性能通用变频器，功能强大

- 1.可配置常规水泵,休眠泵,实现**四台泵的控制.

- 2.可控制模块内部集成时钟芯片,并配置工作电源,方便定时控制:

- 3.每天可设定入段时间压力,以适应实际供水的需求的变化

- 4.休眠 定时轮换 小流量自动停机节能运行:

- 5.提供标准的RS485串行通讯,采用MosBus通讯协议

- 6.专门设计的加泵延时和减泵延时功能,延缓电机的启动/停止时间,保证水压稳定

- 7.颇具特色的休眠功能,既能保护电机,延长寿命,徐州众辰变频器维修销售有提高节能效果,而且消除了

水锤效

众辰变频器批发公司，众辰变频器现货，众辰变频器厂家清仓，众辰变频器说明书，众辰变频器维修。

1.变频器输出部分的每个逆变管两端，各自反向并联一个二极管有什么作用？

逆变电路的每个逆变管两端，都要反向并联一个二极管，徐州众辰变频器维修销售如图1(a)所示。其作用描述如下：异步电动机的定子电路是感性电路，其电流的变化滞后于电压，如图1(b)所示。图中：

0 ~ t1时间段，电流*i*与电压*u*的方向相反，是绕组的自感电动势克服电源电压在作功(磁场作功)。这时的电流将通过反并联二极管流向直流回路。

t1 ~ t2时间段：电流*i*与电压*u*的方向相同，是电源电压克服绕组的自感电动势在作功(电源作功)。这时的电流是通过逆变管流向电动机的。

如果没有反向并联的二极管，则因为逆变管只能单方向导通，绕组的磁场无法与电源(变频器中的直流电路)交换能量，电路的工作将发生畸变。

2.变频器主电路对外连接有哪些端子？

各种变频器主电路的对外连接端子大致相同，如图2所示。徐州众辰变频器维修销售其中，R、S、T是变频器的电源端子，接至交流三相电源；U、V、W为变频器的输出端子，接至电动机；P+是整流桥输出的+端，出厂时P+端与P端之间用一块截面积足够大的铜片短接，当需要接入直流电抗器DL时，拆去铜片，将DL接在P+和P之间；P、N是滤波后直流电路的+、-端子，可以连接制动单元和制动电阻；PE是接地端子。

变频器主回路对外连接端子的标记符号

、端子名称以及连接去向见表1。

表1 变频器的主回路端子

3.变频器的控制端子有哪些？

不同变频器配置的控制端子数量及标记名称略有不同，徐州众辰变频器维修销售但其基本功能大体类似。表2给出了各种变频器几乎都在使用的控制端子，变频器独有的控制端子可参阅产品说明书。

表2 变频器的控制回路端子

4.变频器的主要技术参数有哪些？

变频器的主要技术参数有如下几种。

(1)电源输入侧的额定参数

额定电压：低压变频器的额定电压有220V、380V、660V和1140V等几种，高压变频器额定电压有3kV、6kV和10kV等几种。

额定频率：在我国市场上流通和现场运行的变频器，徐州众辰变频器维修销售其额定频率均为50Hz。

(2)变频器输出侧的额定参数

输出电压：变频器运行中的输出电压是随频率变化的，徐州众辰变频器维修销售普通大值通常与输入侧的额定电压相等为380V(低压标准型)，因此，变频器的输出电压是0~380V。

额定输出电流：指变频器允许持续输出的普通大电流，是用户选择变频器的重要依据。