

三垦变频器11KW NST-01-024A-N4 恒压供水

产品名称	三垦变频器11KW NST-01-024A-N4 恒压供水
公司名称	武汉宇峰力达电气自动化有限公司
价格	2690.00/台
规格参数	品牌:三垦 型号:NST-01-024A-N4 功率:11KW
公司地址	湖北省武汉市经济开发区博艺路
联系电话	027-83869668 15327332709

产品详情

武汉宇峰力达电气20多年三垦力达变频器销售与维修经验。提供技术指导。Leadersamco-NST恒压供水专用变频器，三相380V,功率覆盖1.5KW到22KW。供水功能大致对标ABB-ACS510系列。

恒压供水是三垦力达变频器传统优势行业之一，早在1995年推出了恒压供水基板，引领供水行业变频控制技术的创新，30余年一直与上游供水设备配套厂家和供水公司等终端用户密切合作，多代产品在该行业取得美誉，有着非常丰富的控制经验。

可靠稳定

宽电压设计，应对特殊情况

将电源电压输入、输出范围扩大至380V ~ 480V，针对偏远地区电压不稳定现象或是夜间电压高等问题实现更好的对应。

巧妙风道冷却设计，散热效果更好

主散热风道独立，散热效果更好；精心考量的密闭设计，有效防止灰尘在内部堆积，提高了变频器的可靠性。

更好的环境适应能力

PCB基板经过特殊防护处理，具有耐腐蚀、耐潮湿、耐粉尘的特性，帮助变频器在各种恶劣工况下良好运行。

标配Modbus通讯协议

支持Modbus-RTU的通讯协议，高通讯速率57600bps。

1台主站多可控制247台变频器。

注：需加装中继器方可达到以上数据。

无需供水基板即可构筑恒压供水系统

无需配置供水基板，使用内部的PID调节器即可构成一套可靠的单机单泵恒压供水系统。

内部预设休眠及唤醒功能，实现节能

当管网压力到达设定压力并且持续一段时间就会进入休眠模式，关掉所有泵；当有人用水，管网压力下降，下降到设定的唤醒压力时变频器自动启动，通过智能休眠及唤醒功能大幅降低能耗。

更好地实现静音效果

不断实验找到适合供水行业的载波频率进行优化设置，降低变频时的尖锐的电流声音，更好地实现静音效果。

供水压力稳定

自动调节设定压力和系统反馈压力的差值，使压力保持恒定。

报警自复位时间/次数可设置

可以自行设置收到报警后的自复位时间和允许复位次数，达到更科学化的无人值守。

容量范围：400V级三相输入 1.5kW-22kW 过载120%-1min

三垦力达变频器湖北湖南江西河南山东山西贵州重庆陕西四川地区经销商，武汉宇峰力达电气-三垦变频器。三垦变频器VM06三垦变频器NST，武汉宇峰力达电气自动化有限公司--三垦变频器华中地区物流仓储中心。

恒压供水一直以来是三垦力达变频器传统优势行业之一，早在1995年推出了恒压供水基板，成为供水行业的技术，30余年一直与上游供水设备配套厂家和供水公司等用户建立密切合作，多代产品在该行业取得美誉，有着非常丰富的控制经验。

NST系列恒压供水变频器匹配供水行业的主流应用要求，汇集三垦力达历代变频器的优点和经验，采用静音设计，秉持着可靠易用品质的同时，带来进一步提升的不同体验。

三垦力达NST系列变频器特点：

内置智能PID控制

宽电压设计，电源适应能力强

多段压力设定

S曲线启停功能，实现平稳启停

报警自复位时间、次数可设置

静音效果

完备的保护功能

内部预设休眠及唤醒功能

无需配备供水基板，单机即可构成多泵供水系统

供水代码一键设置。

三垦力达NST变频器型号：

型号说明：NST为三垦供水专用系列名，01代表防护等级IP21,05A5代表额定电流为5.5A，对应功率2.2KW，N代表标配LED面板，4代表电压三相380V. 具体型号如下：

NST-01-004A-N4 1.5KW

NST-01-05A5-N4 2.2KW

NST-01-009A-N4 4.0KW

NST-01-013A-N4 5.5KW

NST-01-017A-N4 7.5KW

NST-01-024A-N4 11KW

NST-01-032A-N4 15KW

NST-01-038A-N4 18.5KW

NST-01-046A-N4 22KW

三垦力达NST系列标配大视觉的液晶显示面板，也可选配外接数字面板，有四组独立的继电器接点输出，可独立编程。通过供水模式宏，可分别设置单泵恒压供水、两泵循环恒压供水、一变二工、一变三工、一变四工模式。了解详情可来电来函咨询。我公司竭诚为广大用户提供良好的售前售后服务。