

广州销售优质控制柜、消防控制柜、液位控制柜、变频控制柜

产品名称	广州销售优质控制柜、消防控制柜、液位控制柜、变频控制柜
公司名称	淄博汇凯给水设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:汇凯 型号:HYKG
公司地址	淄川区昆仑镇西笠山村工业园
联系电话	0533-5780550 13605335355

产品详情

广州厂家销售优质控制柜、消防控制柜、液位控制柜、变频控制柜

1、恒压变频控制柜

产品概述

恒压供水变频控制柜是专门为楼宇，工厂的生活和工农业生产用水提供的一种完全自动化，节能的一种水泵控制装置。通常是用变频柜直接控制1台水泵（或多台，1用1备，1用2备，2用1备，2用2备等），来满足日常的生活用水，提供适合需求的供水压力和扬程。即使是用水高峰还是用水低谷（夜晚）都可以提供合适的压力（水量），还可以设定在合适的时间自动启动供水，到设定的时间自动停机。且具有缺水报警功能

应用范围

广泛应用于所有负载为单台或多台电机的工况场所。

功能特点

节能 运行可靠 高效 多泵控制 避免辐射 避免谐波 软启动 睡眠模式/辅助泵功能 8种固定的变频泵控制模式 6种备用的变频泵控制模式 自动能量优化 自动电动机适配

变频调速控制单元充分利用了“变频资源”，无级变速调速范围广，控制电机经济运行，节能降耗、提高泵效、增产效益显著，

变频调速控制柜对电机具有软起、软停先进技术，确保电机软启动，电流、电压缓慢上升不过大，无电流峰值产生，无冲击电压产生，启动转矩不过大，缓解了泵的冲击，减缓了电机和电缆的绝缘老化，延长了电机设备的使用寿命。

开环控制，根据工况要求利用电位器来调节变频器频率。

闭环控制，根据压力、液位、流量、热量等来实现自动化控制，减轻了人力、物力、省时、省电延长了设备使用寿命。

技术性能参数

输入电源电压：三相交流 $380\text{v} \pm 10\%$ ； $220\text{v} \pm 10\%$

信号控制输出电压：直流 $4\sim 20\text{v} \pm 10\%$

控制柜输出电压：三相交流 380v

输出额定功率： $0.55 \sim 450\text{kW}$

输出电压频率： $0\sim 50\text{Hz}$

控制台数：1~10台

常工作温度： $-15\sim +50\text{oc}$ ，相对湿度 $<85\%$ ，海拔高度：2000 m

软启动加速时间：1~3600s

软停减速时间：1~3600s

变频器最高频率：50~120Hz

变频器基本频率：25~52Hz

保护功能：过电流、过电压、短路、过载、过热、欠压、plc

热极电阻保护、电涌保护、电机失速保护等保护，故障显示记忆保护。

2、成套控制柜

产品概述

成套控制柜应用比较广泛，适用于各行各业，型号规格复杂多样，主要包括各种工频直接启动、自耦降压启动、软启动器启动控制柜，根据工况要求可设置液位控制、温度控制等功能。

主要保护功能

过电流、过电压、短路、过载、过热、等保护功能。

应用范围

各类中央空调冷冻泵、冷却泵、冷却塔风机、送风风机等

使用指标及参数

常工作温度： $-15\sim +50\text{oc}$ ，相对湿度 $<85\%$ ，海拔高度：2000 m

信号控制输出电压：直流4~20v \pm 10%

输入电源电压：三相交流380v \pm 10%；220v \pm 10%

输出额定功率:0.55~450kw

控制台数：1~10台

电流互感器变比：200~5000 /5 a

本产品的加工定制是是，品牌是汇凯，型号是HYKG，结构形式是柜式，额定电压是0.38（kV）（kV），额定频率是50（Hz）（Hz），母线额定电流是0.74~630（A）（A），产品认证是9001