

# 东莞变频恒压供水设备 广州冠岑科技有限公司

产品名称	东莞变频恒压供水设备 广州冠岑科技有限公司
公司名称	广州冠岑科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州番禺岭南电子商务产业园12街1楼2号
联系电话	13808887405

## 产品详情

冠岑高新科技——变频恒压供水设备直流变频变频恒压供水机器设备是一种新型的节能环保供电机设备。直流变频变频恒压供水机器设备系运用目前出色的智能型自动控制系统，将直流变频电磁调速电机与电机水泵构成的机电一体化高新科技节能环保无塔供水设备。变频恒压供水设备

### 冠岑高新科技——变频恒压供水设备

直流变频变频恒压供水机器设备以水泵水流量端压力（或顾客用水流量）为设定基本参数，依据微型计算机全自动自动控制系统软启动器的输出频率从而调节水泵电机的转速比，进行顾客管网压力的闭环控制系统调节，使供水设备手机软件自动式直流电源稳于设定的压力值：即用水量提高时，频率提高，一体化变频恒压供水设备，水泵转速比加快；用水量较少时，频率降低，水泵转速比缓解。那般就保证了所有顾客管网随时全是有充足的压力（与顾客设定的压力一致）和出水量（随顾客的用水情况变化而变化）。变频恒压供水设备

### 冠岑科技——变频恒压供水设备

变频恒压供水设备系运用当今进的微电脑控制技术，将变频调速器与电机水泵组合而成的机电一体化高科技节能供水装置。变频恒压供水设备以水泵出水端水压（或用户用水量）为设定参数，通过微机自动控制变频器的输出频率从而调节水泵电机的转速，东莞变频恒压供水设备，实现用户管网水压的闭环调节，使供水系统自动恒压稳于设定的压力值：即用水量增加时，频率提高，水泵转速加快；用水量减少时，频率降低，水泵转速减慢。这样就保证了整个用户管网随时都有充足的水压（与用户设定的压力一致）和水量（随用户的用水情况变化而变化）。

### 冠岑科技——变频恒压供水设备

变频恒压供水设备是我司研发中心自主研发的新一代智能无人化管理全自动生活、消防供水设备，具有节水、节电、减少电网冲击，对电机起到保护作用，安装快、占地面积小、节约投资等特点。变频供水可根据用水量变化而调节水泵的转速，使水泵出水口压力保持恒定。当一台水泵可满足当前用水量时，

系统将根据变化运行的水泵变频调速运行，随着用水量变化，系统通过压力传感器将信号传送给微机控制单元，从而控制水泵电机，加快转速以保证系统压力恒定，无负压变频恒压供水设备，反之则降低转速。当用水量大于一台泵出水量时，系统将启动或停止第二台水泵。

## 冠岑科技——变频恒压供水设备

1.恒压供水采用可编程控制器，程序灵活多变、精度高，可靠性强，功能多，反应速度快。直接控制变频器、按设定压力跟踪用、户用水量的变化，随时调节水泵电机的转速与水泵台数，使设备运行在设定参数上，达到节能之目的。2.大型机组均配有稳压泵或稳压罐稳压，变频恒压供水设备厂家，在用水且小到一定值时，主泵可停止运转，减少水泵电机的机械磨损并且节约电能。

## 冠岑科技——变频恒压供水设备

为什么说变频恒压供水设备亦是无负压供水设备呢，因为变频恒压供水设备的水源是水箱水池，自来水先进入水箱或者水池，在通过变频恒压供水设备进行二次加压，即使自来水停水或者压力过低，当水箱或者水池没有水时，通过检测装置检测水位信息给变频器，由变频控制柜进行控制，这样不会对自来水管网产生负压，所以说变频恒压亦是无负压。

东莞变频恒压供水设备-广州冠岑科技有限公司由广州冠岑科技有限公司提供。广州冠岑科技有限公司（[guangcen.tz1288.com](http://guangcen.tz1288.com)）有实力，信誉好，在广东广州的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进广州冠岑和您携手步入辉煌，共创美好未来！