

JTE320供水变频器 供水专用

产品名称	JTE320供水变频器 供水专用
公司名称	深圳市益万恒科技有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:供水专用 品牌:金田 产品系列:JTE320
公司地址	深圳市龙岗区深汕路169号
联系电话	0755-84820551 18207550145

产品详情

恒压供水变频器—深圳金田变频器

金田恒压供水变频器是指专业用于恒压供水的水泵变频控制器。金田恒压供水变频器可使供水系统运行平稳可靠，实现真正意义上的无人职守的全自动循环倒泵、变频运行，保证各台水泵运行效率的最优和设备的稳定运转启动平稳，消除启动大电流冲击，降低泵的平均转速，从而可延长泵的使用寿命，可以消除启动和停机时的水锤效应。一些专用的恒压供水变频器，还具备一定的防水、防尘能力。

金田变频恒压供水代替传统恒压供水的优点：

- 1、金田变频恒压供水能自动24小时维持恒定压力，并根据压力信号自动启动备用泵，无需调压力，供水质量好，与传统供水比较，不会造成管网破裂及开水笼头时的共振现象；
- 2、避免了泵的频繁启动及停止，而且启动平滑，减少了电机水泵的启动冲击，增加了电机水泵的使用寿命，也避免了传统供水中的水锤现象；
- 3、传统供水中设计有水箱，不但浪费了资金，占用了较大的空间，而且水压不稳定，水质有污染，不符合卫生标准，而采用变频恒压供水，此类问题也就迎刃而解了；
- 4、变频恒压供水可以自动实现多泵循环运动功能，延长了电机水泵的使用寿命；
- 5、变频恒压供水系统保护功能齐全，运行可靠，具有欠压、过流、过载、过热、缺相、短路保护等功能；

金田恒压供水变频器具体应用注意事项:

1、由于水泵属于大慢性负载，应特别注意变频器加减速时间的设置，一般加减速时间为变频器功率乘以2。

2、初启动运行时，注意电机的运行方向，不可以反转运行。

3、对于深井泵、污水泵、打浆泵要放友功率使用：在实际运用中，当电机输出线大于50m时，应加装输出交流电抗器；在深井泵的应用中，必需加装输出电抗器。

深圳益万恒科技代理的惠州金田变频器，在恒压供水应用中，采用plc作为中心控制单元，利用金田变频器与pid结合，根据系统状态可快速调整供水系统的工作压力，达到恒压供水的目的，提高了系统的工作稳定性，得到了良好的控制效果以及明显的节能效果；

本产品的应用范围是供水专用，品牌是金田，产品系列是JTE320，型号是JTE320 H0037G3，额定电压是三相AC380（V），适配电机功率是3.7（kW），滤波器是内置滤波器，直流电源性质是电流型，控制方式是电流矢量，供电电压是高压，电源相数是三相，输出电压调节方式是PWM控制，外型是塑壳，营销方式是厂家直销，额定电流是15（A）