

EPS三相混合器11KW延时90min

产品名称	EPS三相混合器11KW延时90min
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	8500.00/套
规格参数	型号:EPS-11KW 品牌:一北 直流电压:192V
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

产品详情

你知道消防泵控制柜有多少操作方法吗？如果不知道话最好能够了解一下这样可以让你使用消防泵控制柜时更加的方便。以下为你介绍消防泵控制柜这款产品的操作方法：

1、手动操作

在进行手动操作前要先消防泵控制柜上的转换开关切换置手动的位置，即可进入到手动操作了因为消防泵控制柜内的消防泵与稳压泵都是采用了直接启动的方法来启动的让消防泵控制柜内控制的每个泵都可以进行单独的启动与停止，而且每个泵的运行状态、电流指标都显示在面板上可以方便你观察。如果要内部的电机反转只需要将两相电机线任意调换即可。（手动模式一般都是在应用于紧急操作或手动巡检上的。）

2、自动控制

只需要将转换开关开到自动的位置时稳压泵的启动与停止都是由压力罐处的电接点的压力来表示的下限是代表启动，上限是就说明停止稳压泵。最好能够在平时消防泵控制柜处于待机状态下时定期的对消防泵控制柜进行自动巡检防止因为长期消防泵控制柜无工作导致锈死在紧急需要消防泵控制柜无法工作。

如果你购买在消防泵控制柜表面受到时其表面有任何的破损或内部有损坏都要及时的通知厂家描述你的受损情况后更换处理。

如今市场上使用的消防电源监控系统全部都是按照国家的《消防设备电源监控系统》标准所研发生产的，因为这款产品应用方面，对于确保消防设备的运行有非常重要的作用，所以在质量方面一定要有所保障。

整个系统是由消防设备电源状态监控器以及电源总线和通讯总线和传感器等设备组合而成的，目前的话主要是应用于一些高层

建筑当中，对建筑当中的消防设备电源进行监控，从而确保消防设备可以实时的进行使用，能够有效的避免后续火灾蔓延等危险情况。所以为了确保系统在实际应用方面的可靠性，我们在使用方面一定要记住以下的一些要点，因为消防设备状态监控器和传感器是整个系统的核心部件，所以这两部件的使用至关重要，需要特别注意。

因为在消防控制室内部，监控器会发出的报警信号跟故障信号之间是有一定区别的，所以目前的都是同时用来进行多个控制装置的检测。但是如果特殊需求，想要进行独立的运行，我们就需要将其跟其他的主机安装在同一个柜体当中，切记不能使用一些独立的主机进行代替。

另外的话，消防设备状态监控器在使用方面一定要注意保持在一个稳固的状态，不要出现倾斜等现象的发生，所以在进行使用之前，一定要进行检查，确保部件已经按照牢固才可以使用。

当然消防设备状态监控器上面都是有引入电缆和导线的，但是我们需要确保在使用过程中，端子板上面的每个接线端在引线方面都是要少于2根的，且这些导线都是要跟我们使用需求一致之后，进行标明，封堵措施的，保有一定的余量

除了对于消防设备状态监控器以外，另外一方面需要特别注意的则是传感器，传感器在整个消防电源监控系统使用方面也是有一定的注意要点的，特别是传感器的使用位置，要是在可以独立安装的情况下，可以安装在配电箱附近，但是需要保有一定的空间，来跟配电箱通过接线端子进行连接。

当然如果是不能进行独立安装的情况下，则是需要将传感器使用在配电箱内部之后，保留一定的距离，确保使用方面不会对主回路造成影响。

以上就是由志纳电器整理提供的关于消防电源监控系统在使用方面的要点，希望大家都能够有所注意，日后能够更好的使用这个设备，发挥比较良好的效果。

大家如果对于这套消防设备电源监控系统还有更多想要了解的内容，欢迎登陆志纳电器的网站进行观看查询，相信一定会对你们有所帮助的。