

消防电气巡检柜 控制柜 泽美电气

产品名称	消防电气巡检柜 控制柜 泽美电气
公司名称	铜陵泽美电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市翠湖六路西段3888号1号厂房2楼
联系电话	15605620666

产品详情

使用消防巡检柜的好处控制柜

1、使用消防巡检柜是国标27898的要求。

国标27898于2012年6月30日正式开始执行，其中规定了固定消防给水设备，控制系统需要具备巡检功能（此条款属于强制内容），并对巡检功能提出了具体要求。使用消防巡检柜，可以使项目的消防系统，符合zui新的国标要求。解决消防验收的后顾之忧。

2、使用消防巡检柜，可以切实保障消防水泵运行状态。

通过定期，低频无压的启动消防，可以在不影响正常工作生活的情况下，对消防水泵的设备情况进行检测，确保消防水泵长时间保持在良好的运行状态。

3、使用消防巡检柜，控制柜，可以节省甲方为水泵巡检所付出的人力物力。

如果使用人工对消防水泵进行巡检，首先，他无法完成的低频巡检过程，每次巡检需要对现场进行疏散之后进行消防实战演练，影响工作生活，耗费人力物力。其次，消防固定给水系统是一个涉及水路电路，强电弱电，输配电与控制回路的整体系统。如果采用人工的方式，对人员的素质要求高，人工巡检难以保质保量的完成巡检任务。第三，如对水泵进行全时段的职守，电气控制柜定做，全天24小时需要耗费三个正常人工时，按照保守估计一人一年工资按2万元计，电气自动控制柜，一年需要耗费人力成本达到6万元。十年成本将达到60万元。消防巡检柜使用寿命至少达到30年，一次性投入，高重复性、高可靠性、智能化巡检，将为企业节省大量人力物力。

控制柜

该产品采用消防巡检控制器，变频器和人机界面控制技术，对固定循环，固定时间和固定转数的消防泵

进行检测。通过自动检测，消防泵长期保持可靠。运营状况。你为什么需要一个消防巡逻柜？消防泵水系统的现状：高损伤率，大损坏，高水平损坏。建立自动化智能消防泵检测自检系统，自动更换手动，用纯多次检查更换简易泵，解决消防泵系统因长期闲置无法检查的问题。产品亮点：新开发的一体式消防泵控制设备的特点：1. 采用防撞板，可应对严苛的机械冲击试验；
2. 可与各种模块和接口匹配，如SMS，打印和电路检测。用户要求，功能齐全；
3. 集成，模块化组装，流水线生产，标准化零件易于维护，生产成本降低，性价比更高。

消防巡检设备具有主回路巡检及消防设备无压巡检两部分组成，可完成对主控回路及水泵的低速自动巡检。系统无消防命令且各消防控制设备系统开关置于自动状态时，可对消防泵做自动巡检运行。

自动巡检周期为数小时至数百小时任选，周期时钟自动启动巡检程序且具有手动巡检功能。消防智能数字巡检设备输出巡检指令逐一对主回路进行巡检，巡检返回信号取自于各电器元件的主辅助触点。反馈信号时间允许值不大于2S。

主回路巡检完成后，巡检控制器会发生下一个巡检指令至无压巡检装置，该装置接到巡检指令后会依次对消防水泵进行低速无压巡检。巡检时电机转速较低，系统不产生水压。巡检时，消防泵的驱动功率很小，约是泵电机额定功率的百分之一左右，消防电气巡检柜，所以节能显著。

整个巡检过程中如设备接到消防命令智能巡检控制器会立即发出停止巡检的指令，瞬时启动消防泵完成消防任务。只有到了下一个巡检周期且无消防事件发生时，才开始一个新的巡检运行过程。巡检时，若水泵发生故障会给出故障报警信息。当发生输入过电压、欠压、缺相、输出过电流、短路时控制器会向消防中心发出报警信息。

这种自动巡检的结果可确保消防水泵不会产生锈蚀、锈死现象，使消防给水设备“养兵千日，用兵一时”成为现实。本设备还具有主备泵自动互换，当主泵故障后，备用泵自动投入；主备电源自动互投，当主电源故障后，备用电源会自动投入等功能；数字智能消防巡检控制设备会对上述所有功能提供数据远传、图像监控、故障报警、信息打印等功能。

控制柜

消防电气巡检柜-控制柜-泽美电气(查看)由铜陵泽美电气科技有限公司提供。铜陵泽美电气科技有限公司（www.zemeikj.com）是一家从事“智能无负压供水设备,消防泵自动巡检控制设备,消防泵控制设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“智能无负压供水设备,消防泵自动巡检控制设备,消防泵控制设备”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使泽美电气在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！