

消防巡检柜 自动巡检柜 消防巡检装置

产品名称	消防巡检柜 自动巡检柜 消防巡检装置
公司名称	浙江安欣消防设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省乐清市柳市象阳工业区
联系电话	0577-61769119 15325772907

产品详情

消防巡检柜要如何维护呢?

第一.定期进行检查，并且进行清洁工作。

第二.每周检查所有消防应急灯、安全出口指示灯一次，应安装合理保持正常使用。

第三.每年消防检测队伍进行详细的消防检测，包括消防设施检测及消防电气性能检测。

第四.经过安装和维修后，必须严格检查各隔室之间，功能单元之间的隔离状况，以确保有本装置良好的功能分隔性，防止出现故障扩大。

消防巡检柜要如何正确的进行接线呢?

第一.消防巡检柜接线用的电线需要满足消防控制柜电压等级、电压降、发热和机械强度的要求。

第二.在进行接线的时候根据电路图先把负荷侧电线接上，再接电源接线。

第三.消防控制柜在接电机接线时，应将接地端一起接上。

第四.消防控制柜接线完毕后，要对接线进行核对和检查，防止接线错误，必要时要进行核相。

第五.启动电机前，应对设备设施做绝缘电阻检查和接线检查，确保无误后才能正常的开始使用。

消防巡检柜不同的巡检方式对比

第一.工频巡检

工频巡检和低速巡检在消防泵为维护中都能防止消防泵的锈蚀。工频巡检能反映出消防泵实际的运行工况，但却有耗电大、运行成本高、对管网可能超压等缺点，所以对于过多地频繁启动运行的自检不是很适合。消防泵长期不用造成的故障主要是泵机组轴的咬合问题，电机启动不完全的工况问题较少。

第二.低频巡检

低速巡检，虽运行的只是启动阶段，但却有着节能，不会对管网增压的特点，还有由于在主干管上未加泄压阀，不需要改动给排水的设计，这对于旧设备的改造尤为方便、适用。所以在工程的实际应用中较多。