

消防控制室消防电气控制装置应具有的控制功能是什么？

??采用三相交流电源供电的消防电气控制装置在电源缺相、错相时应发出故障声、光信号；具备自动纠相功能的消防电气控制装置，在电源错相能自动完成纠相时，可不发出故障声、光信号；消防电气控制装置在电源发生缺相、错相时不应使受控设备产生误动作。如果受控设备为一用、一备相互切换设备，在用的受控设备发生故障时，消防电气控制装置应能在3s内自动切换至备用设备，同时发出相应的指示信号。

消防用户信息传输装置应具备哪些功能？

接收联网用户的火灾报警信息，并将信息通过报警传输网络发送给监控中心。接收建筑消防设施运行状态信息，并将信息通过报警传输网络发送给监控中心。优先传送火灾报信息和手动报警信息。具有设备自检和故障报警功能。具有主、备用电源自动转换的功能，备用电源的容量应能保证用户信息传输装置连续正常工作时间不小于8h。