

A型集中电源配电箱智能疏散控制器

产品名称	A型集中电源配电箱智能疏散控制器
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:戴克威尔 产地:山东 质保时间:质保一年
公司地址	奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3000室
联系电话	15562795133 15562795133

产品详情

急照明防检验报告，即3C认证)：自带电源非集中控制型系统相比集中电源型系统在线路故障的情况下，电池跟灯具分散，后期维护量大、故障点也较多。对于消防应急照明和灯光疏散指示标志的连续供电要求较高的场所。如《建规》第10.1.5条规定：“建筑高度大于100m的民用建筑，不应小于1.5h”。自带电源非集中控制型系统就存在这样的问题：《应急》第6.3.1.2条规定“系统应急工作时间不应小于90min，且不小于灯具本身标称的应急工作时间”。但一般市面上的自带电源非集中控制型的应急工作时间都为90min。电池的使用寿命基本在3~5年，在工作3~5年后。

电池的容量也就只有初始容量的50%不到。一旦发生火灾，其连续供电时间很有可能出现短于90min的情况。若应急照明灯具要满足其备用的供电连续时间要求，则需增加替电池的初装容量，则应急照明灯具单灯的体积就会增大，对应急照明灯具生产、安装都制造了不少麻烦。因此，高层项目如果不采用集中电源型产品的话，将无法满足建规的相关要求。消防应急照明和疏散指示系统采用集中控制和集中电源架构，可以满足各消防规范要求，另消防应急照明和疏散指示系统控制器内置备用电源，主电源供电不足时，备电源自动切换，切换过程中系统保持平稳运行状态，有效保证系统可靠运行，且备用电源至少保证应急照明控制器正常工作应急照明控制器是现代化智能疏散系统的一个重要组成部分，应