

# EPS不间断电源10KW单相192V延时180min照明稳压器

产品名称	EPS不间断电源10KW单相192V延时180min照明稳压器
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	8400.00/台
规格参数	型号:EPS10KW 品牌:戴克威尔 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

电源应能在空载、满载10%和超载20%条件下正常工作，输出特性应符合制造商的规定。科华ups当串接电池组额定电压大于等于12V时，应急照明集中电源应对电池组分段保护，每段电池（组）额定电压不应大于12V，且在电池（组）充满电时，每段电池（组）电压均不应小于额定电压。当任一段电池电压小于额定电压时，应急照明集中电源应发出故障声、光信号并指示相应的部位。急照明集中EPS电源在下列情况下应发出故障声、光信号，并指示故障的类型；故障声信号应能手动消除，当有新的故障信号时，故障声信号应再启动；故障光信号在故障排除前应保持故障条件如下所述：a)充电器与电池之间连接线开路；b)应急输出回路开路；c)在应急状态下，电池电压低于过放保护电压值EPS应急电源是根据消防设施、应急照明、事故照明等一级负荷供电设备需要而组成的电源设备。其一般应该需要具备三大功能系统消防应急电源是根据消防设施、应急照明、事故照明等一级负荷供电设备需要而组成的电源设备。其一般应该需要具备三大功能系统：一、由消防应急工作照明灯，所组成的消防工作照明功能系统，为灭火以及救援人员而设置，一般设置在发电配电房、消防泵房、消防控制中心、通讯中心等此类的重要场所，其应急工作时间不应低于90min，并满足正常工作照度要求。二、由消防应急疏散照明灯所组成的，消防疏散功能系统，是为了在人员疏散时，提供必须的照度而设置，一般设置于公共走道、竖向楼梯间，其应急工作时间不低于90min，照度不低于0.5Lx。三、由低位消防应急疏散照明和疏散指示，及其他标志形式组成的应急疏散标识功能系统，在紧急情况下为人员的疏散，提供了明确的引导方向及途径，一般安装于商场、影院等人员密集的大型公共场所的公共走道，以及竖向楼梯中，通常位于地面或距地面1m以下，这种应急照明其应急工作时间不能低于90min，标志灯主标界面表面亮度不能低于15cd/m<sup>2</sup>。