

闽华铅酸蓄电池BT-12M12AC 12V12AH/20HR

产品名称	闽华铅酸蓄电池BT-12M12AC 12V12AH/20HR
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:闽华 型号:BT-12M12AC 电压/容量:12V12AH/20HR
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

闽华铅酸蓄电池BT-12M12AC 12V12AH/20HR

应用领域：

报警系统；应急照明系统；电子仪器；铁路、船舶、邮电通信；电子系统；太阳能、风能发电系统；大型UPS及计算机备用电源；消防备用电源；峰值负载补偿储能装置。

搬运、存储

蓄电池重且外壳脆，搬运时应轻拿轻放，严禁翻滚和摔蓄电电池，同时注意不要使端子受外力。

蓄电池应储存或安装于干燥通风的地方，避免阳光直射，应远离热源及易产生火花的地方。

蓄电池存放前应为满荷电状态，不允许放电后存放。

蓄电池应在0 ~ 30 的环境下储存，存放的蓄电池应每三个月应进行一次补充电，存放时间长不能超过一年，否则电池容量及寿命将会减小。

机房的照明设计方案包含平面图和系统。首先具体分析机房照明的需要。

比如，机房的照明设计方案应光源温和，合适人体系统必须，计算机工作不可遭受照明电源影响。

依据《电子信息系统机房设计标准》挑选照度值。主机房间间距路面0.8m，照度不能低于300lx协助机房照度1501x紧急照明，301x紧急疏散指示灯和消防疏散指示照度不能低于5lx。

主机房基本上生产车间无眩光，眩光限制值级别为一级；

类辅助用房眩光限定级别为D级，可轻度眩光；

二、三种辅助用房的眩光限定级别为三级，容许有眩光感。在灯具的挑选布局上，除机房配电设计标准对照度的需求外，还应当充足融合自然采光、墙壁透射率等多种因素测算明确灯具总数。

一般机房照明的功率(W/m²)的电流能用18W/m²测算。各功用屋子全部采用内嵌式电力网荧光灯管。

在灯具配置上，灯具的间距由组装高度，其实就是吊式高度确定。

在确保照度的前提下，要综合考虑照度均匀度、合理抑止眩光等多种因素。

存放的灯具、光条应整平齐整。办公区域总的照度匀称度(少照度与均值照度比例)不可低于0.7。

非工作区域的照度不可低于工作区域均值照度的1/5。

除开根据需求在各个机房配备照明器材外，还一定要考虑应急照明的需求。

停电时，机房内配备有一定数量的应急照明灯，工作人员也可以进行汇总等应急解决。

高效率的紧急照明，在停电时自启动。紧急照明由UPS电源供电，灯具配备匀称，三百六十度。

应急处理后，容许大家沿安全通道安全性快速地撤出到出入口或应急出口。

照明旁通请参考配电箱系统图。紧急照明由建筑物EPS开关电源给予。在灯箱电源电路的设计里，为了保证紧急情况人员的避灾照明，除开一般电路外，还要考虑到1/3左右UPS开关电源。