

恒力Baace蓄电池CB75-12 12V75AH应用领域广范

产品名称	恒力Baace蓄电池CB75-12 12V75AH应用领域广范
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:恒力Baace蓄电池 型号:CB75-12 电压/容量:12V75AH
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

恒力Baace蓄电池CB75-12 12V75AH应用领域广范

蓄电池应用领域与分类：

免维护无须补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；

适应温度广； 安全防护系统；

自放电小； 应急照明系统；

使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

安全防爆； 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合标准。 自行车、红绿警示灯等。

一、UPS电源机房的总体制冷量。总体制冷量的核算和IT设备机房基本一致，把UPS机房里的设备散热情况、照明负荷、通风负荷、结构热负荷等等。其中，UPS设备的散热要根据不同设备的具体情况来考虑。

二、UPS电源设备的进风、出风位置。我见过的UPS设备主要在设备前面板中部进风、上出风。因此在UPS机房内无论采用上出风还是下出风的精密空调都有点对不上点（当然也有用VRV空调的）。这就需要在布局时考虑的这个问题，例如如果空调离UPS很近，那么UPS中部的位置的进风量会受到一定的影响。

三、空调设备的摆放位置。由于一般UPS机房不会像IT设备机房那样整齐，根本的原因也许是UPS机房内设备种类较多，且尺寸还不太一样。所以，空调安装时一定要注意把出风口或者回风口仅可能留在通道的位置。千万别把风吹到配电柜上，之前遇到过直接吹上，在湿度大的时候配电柜便会结露。

机房电源发展，促进UPS电源更加网络化。随着电源技术的发展，UPS电源系统与网络系统的关系更加紧密，已成为系统工程项目中一个不可缺少的环节。系统集成商在项目实施中应充分考虑到UPS电源以及其他设备的集成，使UPS电源与计算机等其他网络设备的管理融为一体，不仅保证系统项目的电源安全需求，又能满足系统项目的电源系统的可管理性和易于维护。

UPS电源紧跟技术发展潮流，所生产的UPS电源产品，配置了先进的日程管理软件，在出现供电故障时，通过网络监控的操作，能够更好的保护计算机系统。