

冠通蓄电池6-GFM100 12V100 AH 参数性能技术要求

产品名称	冠通蓄电池6-GFM100 12V100 AH 参数性能技术要求
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:冠通 型号:6-GFM-100 应用范围:机房UPS 通信 直流屏备用电源等
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

冠通蓄电池6-GFM100 12V100 AH 参数性能技术要求

冠通蓄电池12V型号表：

冠通电池产品特性：

1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电解液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

2、密封安全、安装简单 电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电解液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。3、使用寿命长 采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25℃的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。4、高功率放电性能好 采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40℃~60℃温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。5、安装使用方便 电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

集中式UPS 集中式支持架构包含一套或两套大型UPS，装设位置在服务器机房周边、整排服务器的端点或是邻近服务器的一处独立地点。集中式UPS就像是围绕着组织整体网络的巨大电源保护网。1、可靠性 对大公司而言，一般小型分布式UPS单相电源保护装置很难满足其自身需求。集中式UPS的设计以高密度服务器硬件的需求为出发点，由于这些硬件通常使用三相电源，其UPS当然也是越坚固耐用越好，以便这类UPS同时对单相及三相负载提供保护。如今，服务器的功率越来越高，但更高的温度会大幅缩短UPS电瓶的寿命。远距离配置的集中式UPS会保护其电瓶，从而延长电瓶寿命周期，并减少费时伤财的电瓶

更换频次。