

荷兰bpq蓄电池12V100AH原厂正品包邮

产品名称	荷兰bpq蓄电池12V100AH原厂正品包邮
公司名称	山东贺鸣盛世电力科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:bpq蓄电池 型号:bpq100-12 规格:12V100AH
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号523-18
联系电话	15169793969

产品详情

荷兰pbq蓄电池pbq 100-12 12V100AH正品包邮

PBQ蓄电池应用范围PBQ电池提供广泛的产品系列，以满足客户和潜在客户的要求。PBQ电池包括特殊的VdS认证的电池，循环（深度放电）电池，高倍率电池，单块和前访问模式。除了广泛密封铅酸蓄电池，PBQ还提供锂电池。小型便携式锂电池被提供在所有三个主要化学成分：锂 - 亚硫酸氯，锂锰和锂二氧化硫。我们的研发部门现在还增加了一个新的PBQ磷酸铁锂的发展 - PBQ磷酸铁锂电池。PBQ电池专注于EMEA（欧洲，中东和非洲）市场。在这一地区的发展对于PBQ电池异常重要。尽管我们美国，澳大利亚，香港，台湾等几十个国家的客户对产品质量给予肯定，而且这些客户肯定了PBQ的高品质标准。

应急电源

没有电，我们的世界将会停止。电力是人类生活的所有方面的驱动力，从小的家庭应用的大的工业项目。多年来，我们的接入电网电力已成为一个事后的想法 - 但即使可靠的电力来源可能偶尔失败。对于依靠权力来维护自己的数据和信息的公司，这样的失败可能是灾难性的。

幸运的是，应急电源系统是减少这些风险的有效途径。作为一个高档的UPS电池解决方案供应商，将可以帮助保持您的重要数据的安全和电网故障停电。与范围广泛的AGM电池，胶体电池和锂电池的选择，你总是会找到适合工作的UPS电池。

提高UPS电池可靠性的解决方案

当你需要保护你的业务连续性或你的客户，你需要一个蓄电池的可以信赖的重要信息。毕竟，应急电源系统的后防线的电网故障 - 如果UPS蓄电池切断，保护系统也将失败。这会导致大量的成本，无论是在生产力损失和丢失的信息。

为了防止这种情况发生，将设计的UPS电池产品提供卓越的稳定性，可靠性和寿命。此外，我们所有的电池都是105质量协议，ISO认证的制造环境下生产。这一严格遵守质量和耐久性是指将电池不仅功能不再，但仍然运行在苛刻的条件下。

一个将UPS电池安全电源

你需要一个持久的，高档的UPS电池为您的应急电源系统？你制造或服务应急电源，你是在寻找一种方式为客户提供好的UPS电池解决方案？在将电池的工作会让你同时提高你的数据和信息的安全，减少维修费用。我们的产品范围广泛，具有很强的通用性，适合各种应急电源的应用。

你想知道更多关于我们的UPS电池产品，或者你在寻找特定的技术规范？网站的建立提供了一个详细的介绍我们的UPS应急电源解决方案，您可以随时联系我们的答案和专业咨询团队。

用途，诸如：通讯、发电、配电、遥控及交通工程、保安电力供应、数据工程系统、报警讯号及安全照明等。

Product

Type

Voltage

Capacity

Size (lxwxh)

pbq L 7 - 12

AGM battery

12V

7Ah

151x65x94/100mm

pbq L 12 - 12

12Ah

151x98x95/101mm

pbq L 17 - 12

17Ah

181x77x167mm

pbq L 28 - 12

28Ah

166x175x125mm

pbq L 33 - 12

33Ah

195x130x155/168mm

pbq L 40 - 12

40Ah

197.5x165.5x170mm

pbq L 55 - 12

55Ah

239x133x205/210mm

pbq L 65 - 12

65Ah

350x167x179mm

pbq L 80 - 12

80Ah

pbq L 100 - 12

100Ah

330x171x215/220mm

pbq L 120 - 12

120Ah

410x176x227mm

pbq L 150 - 12

150Ah

482x170x242mm

pbq L 200 - 12

200Ah

522x238x218/223mm

pbq L 230 - 12

230Ah

520x269x203/208mm

PBQ蓄电池特点

安全性能好》贫液式设计，pbq电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附，pbq电池内部无自由流动的电解液，在正常使用情况下无电解液漏出，侧倒90度安装也可正常使用。》阀控密封式结构，当pbq电池内气压偶尔偏高时，可通过安全阀的自动开启，泄掉压力，保证安全，内部产生可燃爆性气体聚集少，达不到燃爆浓度，防爆性能极佳。免维护性能》利用阴极吸收式密封免维护原理，气体密封复合效率超过95%，正常使用情况下失水极少，电池无需定期补液维护。绿色环保》正常充电下无酸雾，不污染机房环境、不腐蚀机房设备。自放电小》采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20的干爽环境中放置半年，无需补电即可投入正常使用。适用环境温度广》-10 ~ 45 可平稳运行。耐大电流性能好》紧装配工艺，内阻小，可进行3倍容量的放电电流放电3分钟（24Ah允许7分钟以上持续放电至终止电压）或6倍容量的放电电流放电5秒，电池无异常。寿命长》由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组一致性控制工艺，NP系列电池组正常浮充设计寿命可达7~10年（38Ah）。

电池组一致性好》不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对一致的特性，确保在投入使用后长期的放电一致性和浮充一致性，不出现个别落后电池而拖垮整组电池。

1、pbq蓄电池的联接 容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。 pbq蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至爆炸的危险。

正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使