

RPOWER-BATTERY蓄电池OGiV123700H+ 12V142AH动力型工具电源

| | |
|------|---|
| 产品名称 | RPOWER-BATTERY蓄电池OGiV123700H+ 12V142AH动力型工具电源 |
| 公司名称 | 狮克电源（北京）科技有限公司 |
| 价格 | 980.00/只 |
| 规格参数 | 品牌:RPOWER 型号:OGiV123700H+ 规格:12V142AH |
| 公司地址 | 北京市昌平区沙顺路88号 |
| 联系电话 | 13121708881 13121708881 |

产品详情

一. 德国rpower battery电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用，重量能量密度结合了大小和形状的宽广选择，让电池在众多应用下有合理的选择。二.rpower battery蓄电池应用领域1.不间断电源2.电子能源系统3.紧急备用电源4.紧急灯5.铁路信号6.航空信号7.---8.电子器械与装备9.通话系统电源10.直流电源11.自动控制系统三.产品特点1．密封性：采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安阀可防止外部h₂、o₂和尘埃进入电池内部。2．免维护：h₂o再生能力强，密封反应效率，因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸维护。3．：无酸液溢出，可靠的安阀的自动闭合，防爆设备的装置使赛能电池在整个使用过程中更加。4．长寿命设计：计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、abs耐腐蚀材料的使用和极的密封反应效率保证了德国rpower battery蓄电池的长寿命。四.普通蓄电池

普通蓄电池的极板是由铅和铅的氧化物构成，电解液是---的水溶液。它的主要优点是电压稳定、价格便宜；缺点是比能低(即每公斤蓄电池存储的电能)、使用寿命短和日常维护频繁。

ups电源蓄电池如何安装与更换？ups电源蓄电池正常更换安装时间为1-2个小时左右，快的可以30分钟装好。蓄电池是有一定年限的，大概需要3-6年就需要更换一下蓄电池，不要小看蓄电池更换，这需要人来操作才好，因为蓄电池的拆装都需要知识和工具才能保障安的顺利完成工作。

ups电源蓄电池如何安装与更换？根据我们蓄电池安装步骤，安的取出旧ups电源电池并安装新/替换电池。1、把发电机输出线插到备用电的连接器的上，再启动，先让发电机运行一段时间。2、打开电池柜，找到连接ups电源主机的输出线并确认好正、负极。3、确认发电机运行稳定，在配电柜内转换开关输入端测得电压正常后，倒换开关到发电机侧，观察并确定ups电源电池主机运行正常，再断开ups蓄电池柜电池空开。4、准备拆下旧ups电源蓄电池，电池架上电池从上到下一节节拆下，拆下一个螺丝就把连接线接头电工胶带，做好绝缘，注意，这步工作非常重要，不要偷懒，防止正负极碰到短接产生短路电流，而发生危险。

安装调试（1）

使用带有绝缘套的工具如钳子等。使用不绝缘的工具会造成电池短路、发热或燃烧，损害电池。（2）

- 不要将电池放置在密闭的房间或近火源的地方，否则可能会由于电池释放的氢气造成或起火。（3）
- 不要用稀释剂、汽油、或合成液去清洁电池。使用上述材料会导致电池外壳破裂泄漏或起火。（4）
- 当处理45伏或更电压的电池时，要采取安全措施带上绝缘橡皮手套，否则可能会遭到。（5）
- 不要将电池放在可能被水淹的地方。如果电池浸在水中，它可能会燃烧或伤人。（6）
- 拆卸电池时请缓慢处理。不要使电池破裂、泄漏。（7）
- 将电池装在设备上时，应尽量将它装在设备的下面，以便检查、保养和更换。（8）
- 电池充电时不要搬动电池。不要电池的重量，不细心的处理可能会对操作者造成伤害。（9）
- 不要用能产生静电的材料覆盖电池。静电会引发起火或。（10）在电池端子、连接片上使用绝缘盖，以防伤人。
- （11）电池的安装和维护需要合格的专人进行。不熟练的人进行那样的操作可能会造成危险。