

理士蓄电池FT12-90 12V90AH价格及参数

产品名称	理士蓄电池FT12-90 12V90AH价格及参数
公司名称	山东帕丽达电源有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:FT12-90 电压容量:12V90AH
公司地址	广州市南沙区黄阁镇莲溪村同乐巷七横巷支巷10号
联系电话	4008233598 15550433310

产品详情

UPS蓄电池的好坏判断有专用的蓄电池测量仪,但是一般的用户很少有这种仪器,都只有一只万用表。下面几点维修中判断蓄电池好坏的几点总结,以供参考。

1、从外观判断：观察外观有无变形、凸出、漏液、破裂炸开、烧焦、螺丝连接处有无氧化物渗出等。2、带载测量：若外观无异常，UPS工作于电池模式下，带一定量的负载，若放电时间明显短于正常放电时间，充电8小时以后，乃不能恢复正常的备用时间，判定电池老化。3、用万用表测量：A、电池放电模式下测量：测量电池组中各个电池端电压，若其中一个或多个电池端电压显明高于或低于标称电压(标称电压12V/节)，判断电池老化。B、市电模式下测量：电池组中各个电池端的充电电压，若其中一个或多个电池的充电电压显明高于或低于其他电压，判定电池老化。C、测电池组的总电压：电池组总电压显明低于标称值(以C1K电池组标称值是36V为例)，充电8小时后乃不能恢复到正常值，即使恢复到正常值，放电时间达不到正常放电时间，判定电池老化。D、电池开机测量：UPS不开机，也不要接市电，先用万用表测量电池组总电压，以C1K为例，此时电压可能在36V-40V之间，属于正常值，表笔不要离开，一直盯住万用表的指示，然后接开机键，若此时电池总电压马上降至30V以下乃至十几伏，UPS马上自动关机，关机后电压立即恢复到原有值。判定电池老化。当用户选购UPS蓄电池产品的时候,不管是中小型企业用户还是其他,首先必须考虑UPS电池产品的质量,质量为用户选用产品的要则。1、UPS蓄电池的质量。首先要观察蓄电池的外观,看UPS蓄电池是否损坏或凸起,UPS蓄电池在上述情况下有潜在的安全隐患,切不可使用,否则会有意想不到的后果。第二是知道UPS蓄电池的材料。众所周知,作为UPS蓄电池的核心材料-铅,其质量决定了UPS蓄电池的质量。其次,它取决于UPS蓄电池外壳的材料。2、UPS蓄电池保修时间。UPS蓄电池不像快速消费的产品。它的生命周期很长,通常约为5年,有些甚至更长。如果在此期间出现质量问题,则需要维护人员进行维护,这也是一笔很小的费用。因此,保修时间非常重要。这些大品牌的UPS蓄电池保修期通常为一年,售后维修程序繁琐。相反,一些国产品牌的UPS蓄电池售后便宜得多。