

志成CHAMPION蓄电池NP7-12 12V7AH价格及参数

产品名称	志成CHAMPION蓄电池NP7-12 12V7AH价格及参数
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	85.00/只
规格参数	品牌:德国阳光 型号:NP7-12 产地:广东
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

蓄电池产品特性:

1,超前的设计理念 采用新的集成功率元器件及dsp技术,大幅降低了体积champion志成蓄电池np24-12 12v24 ah及重量。同时,新的设计理念采用高密度表面处理,简化电路,减少接点及连线,不但降低电磁干扰,还提高ups可靠性。 2,在线式双重变换技术 保证了高质量电源的持续供应,电网上任何形式的干扰,被彻底滤除,输出波形是经过重组再生的纯正正弦波;电池仅用作后备电源考虑。 3,宽广的输入电压范围 pulsar dx具有宽广的输入电压范围,范围从179-275伏,能保持正常电压输出,极大地减少了转换到电池供电的机会,充分延长电池寿命。 4,高性能的电池充电器 pulsardx充电器是均浮充二段式的充电设计,可对电池快速充电,并提供充放电保护,延长电池寿命;电池低电压保护,防止电池因过充放电造成性损坏;功率因数校正,提高了能源的利用率,并与发电机完全兼容。 5,灵活性和扩展性 后备时间:从10分钟到数小时 pulsardx可以连接长延时电池组到ups,而不会干扰ups电源的正常工作,也可采用长延时充电器,使ups在满负载条件下,提供长达8小时的后备时间。 ups发展到现在,市场上有着各种各样的机型,其中工频机、高频机、模块化机型是目前ups市场上常见的三种机型, 本文从基本原理及应用特点介绍这3种机型, 进行各项指标对比, 以供用户选型参考。 随着自动化、信息化地不断发展, 各行业对电力需求越来越旺盛, 对电力保护要求越来越高, 模块化ups作为保障供电稳定性和连续性的重要设备, 已广泛应用到各个领域。 ups发展到现在, 市场上有着各种各样的机型, 其中工频机、高频机、模块化机型是目前ups市场上常见的三种机型, 本文从基本原理及应用特点介绍这3种机型, 进行各项指标对比, 以供用户选型参考。 在说工频机高频机之前, 我们先明确下高频机、工频机的定义。国外没有高频机工频机的说法, 他们定义有变压器型和无变压器型ups, 即transformerups和transformer - lessups。国内以整流器的调制频率来区分, 整流器的调制频率为工频(50hz)调制的, 定义为工频机, 整流器采用高频(上千hz)调制的, 定义为高频机。另外ups从外形结构上来区分的话, 有机架式(racktypeups)、模块化(modularups)和塔式(towertypeups)机型。这个相对比较好理解, 便于安装在标准服务器或网络机柜里面结构的ups称为机架式ups, 功率单元、旁路切换单元采用模块化结构组成的机型称为模块化ups, 整流逆变均是按规定功率设计的整体机型称为塔式机型。通常所说的高频机和工频机指塔式机型, 机架式ups只是把小功率(小于20kva)的塔式机型的物理结构调整以适合机架安装, 本文不对机架式ups进行对比分析。 一、工频机 工频ups即基于变压器输

出的ups，使用scr晶闸管器件作为整流器元件，整流器调制工作频率与电网频率（50hz）一致，这种机型称为工频机。工频ups由整流器、逆变器、静态旁路、维修旁路、输出变压器组成。输出变压器是ups的必要组成部分，起升压作用。因为ups的整流、逆变的两次变换均为降压环节（scr的管压降），所以在ups输出之前必须有一个环节用于升压，这个输出变压器就是用来实现这一功能的。