

汤浅YUASA蓄电池NPL165-12 12V165AH技术咨询

产品名称	汤浅YUASA蓄电池NPL165-12 12V165AH技术咨询
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:汤浅YUASA蓄电池 型号:NPL165-12 电压/容量:12V165AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

汤浅YUASA蓄电池NPL165-12 12V165AH技术咨询

日本汤浅集团是世界的电池制造商之一，它的商标 "YUASA" 因其优越的产品质量而中外。其产品用铅量占世界蓄电池用铅量的 11%。广东汤浅蓄电池有限公司是日本汤浅集团在中国大陆的 NP、NPL、UXL、UXH 系列生产基地，其生产的 "YUASA" 牌 VRLA 电池经有关部门认证，" 在产品质量性能达到日本汤浅技术标准要求的基础上，其价格比进口产品降低 25%-40%。可以在国内市场广泛使用并替代同类进口产品，

公司全面采用日本汤浅铅酸蓄电池制造技术，秉承日本汤浅八十多年开发、研究、制造铅酸电池的许多技术经验，拥有从日本汤浅、美国等厂家引进的成套生产、检测设备，有一支成熟的技术队伍和训练有素的管理人员及技术熟练的操作工人，采用日本汤浅公司先进的阀控式铅酸蓄电池生产技术，以严密的工艺控制系统及质量保证体系，优质的原材料生产 NP、UXL、UXH 系列阀控密封式铅酸蓄电池。同时获得 ISO9002 质量认证，中国信息产业部的电信设备进网许可证，铁路通信设备进网证及国防通信网设备器材进网许可证、广电部入网证。

汤浅YUASA蓄电池NPL165-12 12V165AH技术咨询1、对寄存主要信息的计算机进行重点保护。因为每台计算机都有也许因电源电压不安稳或许别的因素导致计算机在运用进程中俄然掉电，关于一般计算机来说，这种俄然掉电也许是再往常不过的事情了，但假如对那些寄存有主要信息的计算机来说，俄然掉电也许会给用户带来不可估量的损失。因而从保护的实用价值角度动身，用户应当只对那些少量的主要计算机进行电源保护，以便让UPS电源物有所值。

2、依据保护目标挑选适合的UPS。假如选购UPS电源是为了保护寄存有主要信息的一般计算机，那么有

必要确保ups能供给小于300v的保护电压，这么在市电呈现停电的时刻，ups能刹那间完结切换到后备电源的进程，使计算机在短时断电时仍能顺利运转，不会呈现数据丢失和体系封闭景象。在超长市电电源中断的情况下，ups设备能够启动电源办理软件完成安全的计算机体系封闭进程，也确保数据的完整性；这么UPS不只保护PC的硬件，也保护了硬件内的数据。假如选购的UPS是为了保护网络服务器，那么选购的UPS除了要具有防浪涌电压、有可充电电池等功用外，还具有防止数据线浪涌的功用，以确保UPS在市电网停电的情况下可在全负载条件下运转5分钟，然后防止网络交换设备不受市电的搅扰，别的服务器的UPS还要有智能电池办理功用。

3、不能长期依照额定功率来运转UPS。在许多人看来，要充分发挥UPS的成效的话，就应当让UPS一向处于额定功率状况下运转，这么的话虽然准确，可是假如UPS长期满载运转也许会大大缩短UPS的运用寿命。UPS运用的原则应当是让UPS尽量用到需求的当地，而不是把一些根本就没有必要进行电源保护的设备都衔接到UPS上，这么只能额定加剧UPS的运转担负，让UPS电源在不知不觉中“老死”。准确的做法是适度操控好UPS电源的衔接负载，确保UPS的负载量不超越其额定功率的85%，也即是说用户能够将UPS电源操控柜后面的几个接口适当地坚持闲暇状况。当然咱们也没有必要让UPS电源过火低载运转，这么UPS电源就会失掉采购价值了。汤浅蓄电池