

GSYUASA蓄电池PE12V2 12V2.0AH 紧急照明

产品名称	GSYUASA蓄电池PE12V2 12V2.0AH 紧急照明
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	120.00/只
规格参数	品牌:GSYUASA 型号:PE12V2 参数:12V2.0AH
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

产品详情

该类UPS的本质特征就是逆变器始终在线工作，因此在电池切换中无须切换时间。在线UPS的结构决定了其输出与市电输入的无关性。因此对输入电的适应能

力更强，尤其表现在对频率变化的适应能力。输出则提供非常的电压稳定度、频率稳定度，同时整机在噪声抑制、浪涌保护等功能上都大大提高。与前两者相

比，相同容量的在线UPS更适合于输出范围要求严格的场合或柴油机供电、电网恶劣、频率及电压波动大的场合。另外，在线UPS容量范围比后备及交互在线

UPS宽的多，由于技术上的可实现性，在线UPS可提供1~3840KVA的各容量段的不同应用。并且在长期的各种场合的使用中增加了很多辅助功能，如自动旁

路、手动旁路、电池管理、通讯管理、效率优选、以及各种冗余方式的应用。因此，在应用范围上也较前两者更广，无论在小型分布式或大中型集中供电方式

中，都有一席之地，尤其是在大中型集中供电方式中，更具有优势。对于在线UPS本身来讲，面向集中可靠供电现场的大中型UPS在包括保护、可靠性、冗余

措施等诸多方面的设计上与小型在线UPS比较，有着很大的飞跃，从而确保在重要场合应用的可靠性。

YTZ7S在SEROW225WEK二使用D場合取付了夕才夕一(別壳：No.120木儿卜十少卜セy卜)
在二使用<龙之。

Harley-Davidson他用取付了夕丁夕一同枢。

在线式UPS的美中不足就是，由于经历交直交等众多的电气环节，

i，使得整机

效率较低。

因此，常常在小型分布供电应用中，与交互在线式UPS配合使

用，发挥各自的优势。

下一代在线UPS主要特征：

随着UPS技术的不断深入发展，作为UPS的主要机型，
在线式UPS的发展方向对整个行业都有着举足轻重的影响。而当今世界的大趋势是节能与

些国际的大型UPS厂家也在招手这方面的工作。赋予下一代在线UPS以新的特征，
充分地体现了环保及节能方面的意识。

与环保，因此一

效率优选功能的采用，使在线式UPS更趋完美。该技术首先在1996年由金山特的PTP
A系列UPS中作为可选模式推出，并在实际应用中收到了良好的效果。其

技术的核心为高速检测与执行环节，UPS检测当前市电状况是否符合UPS的输出标准，
从而控制UPS工作在旁路状态或在线状态。使用该方式工作，在一般市

电质量下整机效率高达99%。

电池长寿技术也是各大UPS厂家竞相推出的功能，
这些技术主要是从电池使用与维护的合理性角度出发，尽量使UPS电池工

工作在

佳的状态中，从而达到延长寿

命的目的。

注意：形式尔GT飞始夫石七D急速充电L套飞<龙。

頃斜搭載之机飞小石車種IDU飞体液入充电济夕了(×一力一充电品)在二使用<龙之。

VRLA(制御弁式)八义于少一D老夫L飞体、必寸専用電解液术卜儿在二使用<龙老小

蓄电池全国销售网络：

【华北】北京市天津市河北省山西省内蒙古自治区

【东北】辽宁省吉林省黑龙江省

【华东】上海市江苏省浙江省安徽省福建省江西省山东省

【中南】河南省湖北省湖南省广东省广西壮族自治区海南省

【西南】重庆市四川省贵州省云南省西藏自治区

【西北】陕西省甘肃省青海省宁夏回族自治区新疆维吾尔自治区

【港澳台】香港特别行政区澳门特别行政区台湾省等