

山特UPS电源3C3PRO-40KS 40KVA续航1个小时配置

产品名称	山特UPS电源3C3PRO-40KS 40KVA续航1个小时配置
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特UPS电源 型号:3C3PRO-40KS 产地:深圳
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

双转换/在线

在线UPS是其中的环境的理想电气隔离是必要的或设备，这是非常敏感的电源波动。虽然以前曾经为10千瓦或多个非常大的安装预留，技术的进步已批准它现在作为一个普通消费者设备上提供，提供500瓦或更少。在线UPS是一般比较昂贵，但可能需要在电源环境“嘈杂”，如在工业设置较大的设备，如数据中心的负荷，或操作时，从一个扩展备用发电机运行是必要的。

在线式UPS的基本技术是如在待机或在线互动式UPS的相同。但它通常成本要多得多，因为它有一个更大的电流交流到直流battery-charger/rectifier，并与整流器和逆变器的设计与运行系统不断提高冷却。这就是所谓的双变换UPS的整流器，由于直接驱动逆变器，即使在目前供电正常交流。

在一个在线式UPS，电池一直连接到变频器，所以没有功率转换开关是必要的。当停电时，只需滴出整流电路和电池的功率保持稳定不变。当电源恢复后，恢复执行整流器大部分的负荷，并开始充电电池，但充电电流可能会受到限制，以防止电池过热和沸腾小康电解质高功率整流器。

主要的优势，在线式UPS是它能够提供市电之间的传入和敏感的电子设备电气防火墙。虽然待机和在线互动式UPS的只是过滤市电输入，双转换UPS提供了一个绝缘层，从电能质量问题。它允许控制输出电压和频率无论输入电压和频率。

混合拓扑/双转换要求*近有混合拓扑的UPS击中市场。这些混合设计，没有正式名称，但使用一个名称伊顿公司是由惠普和双转换的需求。
[4]此UPS应用的风格，是朝着高效率，同时仍然保持的特性和转化提供的保护水平的两倍。

混合（双变换的需求）的UPS工作作为off-line/standby的UPS电源时，在一定的条件，预设窗口中。这使UPS的收视率达到非常高的效率。当电源波动的条件外的预定义的窗口，切换到UPS的在线/双转换

操作。[4]在双转换模式下，UPS可以调整电压的变化，而不必使用电池供电，可以过滤掉噪声和控制频率线。设计实例转换要求UPS的这种混合/双是惠普R8000，惠普R12000，惠普RP12000 /

UPS电源适应性

可调整电压灵敏度

在特定的电源环境下或发电机应用中使 UPS 调整到**性能的能力

可调节的电压变压点

通过拓宽输入电压范围或加强输出电压稳压，可使电池使用寿命*大化。

可服务性

用户可更换电池

能够简单升级和更换电池

热插拔电池

在更换电池的整个过程中，确保干净、不间断电源以保护设备

预测故障通知

提供的早期警报故障分析确保了部件及时更换

电池故障通知

提前对电池进行警告性故障分析，以便及时进行预防性维护。

可复位的电路断路器

可从过载事件快速恢复。

营销特色

运行无忧来自于***的全面的设备兼容性和可靠性。

提供由采用有源功率因数校正（PFC）电源的服务器制造商推荐的纯正弦波输出。安全机构的测试和认证意味着您可以部署Smart-UPS，并且确信它们能够符合或超过业界*为严格的标准。

通过容易、方便的远程访问能力来节省时间

通过串口、USB或可选的以太网进行网络管理。包括PowerChute企业版软件，可实现方便的监视和控制、安全的操作系统关机以及创新的能源管理功能。

更加智能的生产率，具有适应您的特定应用需求的能力

直观的LCD界面提供了清楚的信息，并且可以通过易于使用的导航键在本地配置UPS。包括开关式插座

组控制在内的超过15种不同的可编程设置允许应用特定设置、阈值和通知。