

UPS不间断电源伊顿品牌DX20KCNXL3:1 20KVA/16KW高频系列

产品名称	UPS不间断电源伊顿品牌DX20KCNXL3:1 20KVA/16KW高频系列
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:伊顿UPS电源 型号:20KVA 产地:上海
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

品牌

伊顿

货源类别

现货

设备类型

在线式UPS

额定容量

20KVA

输出电压范围

220V

输入电压范围

380V

备用时间

自定义

产品尺寸

500*248*616mm

重量

31kg

OEM

不可OEM

快出货时间

1-3天

是否支持一件代发

支持

发票

提供发票

售后服务

联保

成色

全新

数量

9999

可售卖地

全国

型号

DX20KCNXL

EATON伊顿UPS电源DX20KCNXL三进单出20KVA负载19KW机房监控 稳压不间断后备电源

伊顿(Eaton) DX UPS属原梅兰日兰办公电力保护系统品牌下的产品，伊顿公司结合了两*** (梅兰日兰MGE以及美国军方用UPS爱克赛)的技术推出的DX系列UPS采用双轮换在线技术，以合理的成本保护关键任务不受停机、数据丢失和破坏的影响。双转换构架将整流器级和逆变器级合并在一起，从而将输出电力与

所有输入异常完全隔离开来。Eaton

DX可适应宽范围的输入电压，可避免电力有轻微波动时消耗电池，将电量节省下供市

先进的DSP数字控制技术

系列采用先进的DSP数字控制技术，在提升产品性能的同时，大大的满足了用户对供电产品的实用性、可靠性以及安全性等需求。即使用电环境较为恶劣，也能确保设备稳定的持续运行。

超宽输入电压范围

VT系列为用户提供超宽的输入电压范围，在恶劣的电网环境下也能稳定工作在市电供电模式，减少了电池放电次数，延长电池的使用寿命，节省了使用成本。

频率自适应系统

用户可以设置成固定的50HZ或者60HZ系统，或者设置为自动识别并适应50HZ / 60HZ电源系统，满足不同电源系统的要求。

输出功率因数为0.9

适应目前多数用电设备的特性，实现更强的带载能力。

有源输入功率因数校正(PFC)

VT系列采用数字化控制的有源功率因数校正技术(PFC)，使输入功率因数接近1，以避免电网环境受到污染，达到节能和降低系统成本的目的。

宽输入频率范围

宽输入频率范围使UPS能够适应发电机等不同供电设备，能有效隔离供电设备产生的不良电力，为负载提供纯净、安全稳定的电力。

绿色环保

本产品为绿色环保产品，符合国家电子信息产品污染控制管理办法，保证产品在正常使用情况下，不会对环境 and 人身造成伤害。

强大的扩展性功能

智能插槽提供了丰富的可扩展功能，可以选择USB卡、AS400卡、CMC监控卡、SNMP卡、RS485卡、EM D环境监测卡。

产品特点

宽输入电压和频率范围

输入电压范围（90V-285V），输入频率范围（40Hz-60Hz）。即使在电力环境非常恶劣的区也能稳定的工作在市电供电模式，可减少电池放电的次数，延长其使用寿命

频率自适应系统 可以设置成固定的50Hz或者60Hz系统。或者自动识别并适应50Hz/60Hz电源系统，满足不同电源系统的要求。

大屏幕蓝底LCD+LED显示

双显示内容丰富、操作简单、更显可靠性及人性化；操作面板设有开关保护装置，避免因触或误按等所产生的误操作，使用过程更***。

有源输入功率因数校正（PFC）

采用数字化控制的有源功率因数校正技术，使输入功率因数高达0.99以上，以避免电网环境受到污染，达到节能和降低系统成本的目的。

可搭配发电机使用

输入电压和频率***，能***隔离发电机产生的不良电力为负载提供纯净，安全定的电源。

绿色环保

本产品符合国家电子信息产品污染控制管理办法，产品在正常使用情况下不会对环境和人身造成伤害。

在线式双变换结构设计，数字化控制技术、高的输入、输出功率因数；

输出功率因数高达0.9，为客户提供更高的使用容量；

高速智能DSP控制，实现完美的系统性能与保护；