

湘潭伊顿UPS不间断电源DXRT6KiXL/6KVA型号规格视频

产品名称	湘潭伊顿UPS不间断电源DXRT6KiXL/6KVA型号规格视频
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	980.00/件
规格参数	品牌:伊顿 型号:DXRT6KiXL 功能:断电延时
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

伊顿UPS电源DXRT6KiXL/6KVA型号规格

1. 远程开/关和远程关断连接器2. Network、ModBus或继电器 板卡插槽3. 并机通讯端口(DB15)4. 外接电池模块(EBM)连接器,带自动识别功能(RJ11)5. 8个IEC 10A 插座(2组,每组 4个可管理的插座),带电缆 固定系统6. 2个IEC 16A 插座,带电缆固定 系统7. DB 9的干节点8. USB和串行端口9. 输入/输出接口伊顿 9PX UPS 是一款高品质在线双转换式不间断电源。节能,通过美国能源之星认证,配备多语言 LCD 显示屏及丰富的通讯接口,并支持即插即用电池模块扩展续航时间,结合伊顿电源管理软件可实现虚拟化操作系统下的电源集中管理。适用于服务器、语音与数据网络和存储系统,是机架式安装和独立安装的理想解决方案。高能效的电源保护。

1. 伊顿UPS电源特性

? 在线双转换结构保证了高可靠性

? 输入电压范围宽(110-296V),适应恶劣的电力环境

? 冗余并机功能可将2台DX(6-20kVA)直接并联在一起,提供高可用性的冗余供电方案

? 输入功率因数校正(P.F.

0.98)功能提高能源的利用率,减少谐波干扰,提高与发电机的兼容性

- ? 可选SNMP通信,提供基于网络的远程监视
- ? 可扩展电池组的长延时机型,具有快速充电功能
- ? 电池供电冷启动,可用便携电源
- ? 直观的前面板用户界面,便于随时观察UPS的工作状况
- ? 随机赠送软件监视设备工作状况

2. 高性能、高可靠性

采用宽频调制(PWM)技术,为用户提供一个可给出 正弦波输出的小型UPS。

3. 自动旁路

在过载或UPS故障情况下,自动将负荷转接到市电AC电源上。

4. 在线双变换结构

此结构将市电从AC转为DC,再从DC转回AC,有效消除了来自市电的各种干扰,提供了持续的高质量的电力供应。 电池只在市电供电中断时作为后备电源使用。

5. 输入电压范围宽

输入电压范围很宽,达110-296V,可提高与发动机驱动型发电机组的兼容性,减少转换到电池电源的次数。 只在严重的事件中才使用电池,使可用的备用时间达到,并延长电池的寿命。

6. 通信

配有一个RS232端口,方便将UPS连接到服务器,可用于本地监视。 备选SNMP卡,用于网络管理。

监视软件可用于:

- ? 在出现电力事件或预定的条件时提示用户
- ? 自动关闭用户的服务器
- ? 远程监视控制UPS

7. 高性能电池充电器

内置大功率充电器:

? 缩短电池充电时间

? 保护电池不因过度放电而损坏

? 通过校正功率因数防止对配电系统的干扰

8. 用电池冷启动

即使在市电停电时,此功能可确保您的应用设备无故障启动。

9. 备用时间从5分钟到数小时不等

可提供满负载5-8分钟的标准备用时间,以对应用设备进行保护。使用XL型号的设备,通过配备外部电池可得到数小时(可至8小时)的运行时间。

突出特性:

较宽输入电压范围,适用于严酷的电力环境

双变换拓扑确保的可靠性

可选的基于SNMP通信,提供网络的远程监视

故障容忍自动旁路

有带有内置电池的标准系列机型

通过发电机兼容性测试.

伊顿UPS电源DXRT6KiXL/6KVA型号规格

伊顿Eaton DX6000C电源技术参数:

型号/WE 系列 DX 1000/700E 系列 DX 1500 LV/1050 E 系列 DX 2000 HV/1400E 系列 DX 3000/2100E 系列 DX 6000/4200E 系列 DX 10000 1:1/7000E 系列 DX 10000 3:1/7000E 系列 DX 15000 3:1/10500E 系列 DX 20000 3:1/14000 低压标准款式 EDX1000L EDX1500L EDX3000L EDX6000L EDX10KL 无低压 XL 款外部电池 EDX1000LX LEDX1500LX LEDX3000LX LEDX6000LX LEDX10KLXL 无高压标准款式 EDX1000H EDX2000H EDX3000H EDX6000H EDX10000H 无高压 XL 款外部电池 EDX1000HX LEDX2000HX LEDX3000HX LEDX6000HX LEDX10KHXL EDX10KHXL31 EDX15KHXL31 EDX20KHXL31 技术输入/ 输出带微型控制器的双转换 IGBT 标称输入电压 115V(低压型号)220V(高压型号)220V(所有型号)380/220 Vac 三相输入电压范围 60V - 138V(低压型号)122-300V(高压型号)185V +/- 3% - 266 +/- 3% (低压)122V-300V (高压)20% / -25% 标称输出电压 115V(低压型号)220V(高压型号)240V /

