

# 伊顿UPS电源DXRT10KXL31三进单出10KVA长机稳压

产品名称	伊顿UPS电源DXRT10KXL31三进单出10KVA长机稳压
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伊顿 型号:DXRT10KXL31 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

## 产品详情

### 伊顿UPS电源DXRT10KXL31三进单出10KVA长机稳压

现货伊顿UPS不间断电源DXRT10KXL31顿UPS电源-伊顿UPS-美国伊顿UPS电源（中国）有限公司如今，世界正常运作倚赖关键性的基础设施和科学技术。飞机。医院。工厂。数据中心。车辆。电网。人们在每一天的生活中都离不开它们。而支持其幕后运作的企业，全球范围内需要我们助力解决一些最棘手的动力管理的挑战。在伊顿，我们致力于通过更可靠、更高效、更安全、更可持续的动力管理技术改善人们的生活和环境。今天，

所有铜鼻子用液压钳压好之后，再缠上绝缘纸胶带，然后在小锡炉里面浸锡；每根线缆的两边端子都放至少一米以上的黄绿红热缩套管，然后热风枪热缩；每根线缆的两端都有一个标识牌，备注从哪里来，到哪里去，这根线缆有多长；所有动力线以外的信号线都需要穿过屏蔽钢管。

当应

漏电保护开关不能用在UPS的输入端。UPS经市电输入的过程中，一般会有从ABC三相到大地的漏电流，尤其在波形不好时，UPS会有相应的滤波电路进行过滤。所以在输入端一定会存在漏电流，此时漏电保护开关是起不到作用的，甚至会造成干扰。在UPS的输出端即用电器的前端可以配置漏电保护开关，可以起到保护作用。中国和全球范围内，伊顿通过提供以下服务支持基础设施建设和经济发展：

### UPS 接地线径的选择

即使在三相负载基本平衡的情况下，中线的线径也应选择较粗的甚至是双倍相线的线径；UPS的接地线理论上越粗越好，不小于相线线径是起码要求；电池柜、用电设备的接地线能够集中连接到UPS接地端后再入大地是较好的。

## 并机时对输入输出线的长度要求

各台机器的输入+输出线的总长度差异控制在小于10%，确保在转旁路时电流分配的均等。

## 并机时所有的机器旁路要同源（基础要求）

并机时旁路不同源会导致无法同步甚至引起UPS无法工作。

## 电池连接线的要求

电池间的连接线和电池柜到UPS输入端的连接线，要用多芯/铜/软导线，或者铜排；电池组距离UPS较远时，要求增加线径，原则是满载电流下，线缆压降不大于电池总电压的1%。

## 电池开关/输出开关辅助触点的应用

如果现场配置电池开关的辅助触点和脱扣器，而现场又有分组开关，建议所有分开关辅助触点需要串联，脱扣器只需要加到总开关上，如果没有总开关，那么脱扣信号需要并联到每一路开关上；外部送入UPS的Building alarm信号，或者干接点信号，电压都不能高于25V AC/50V DC，（EHS要求的安全电压），电流不能大于1A；多台并机zuihao要有总输出开关，否则从维修旁路不方便不断电切换到UPS，1+1并机可以通过单台输出开关来切换。

型号/W	E 系列 DX	E 系列 DX	E 系列 DX	E 系列 DX	E 系列 DX	E 系列 DX	E 系列 DX	E 系列 DX
	1000/700	1500	3000/2100	6000/4200	10000	10000	15000	20000
		LV/1050 E			1:1/7000	3:1/7000	3:1/10500	3:1/14000
		系列 DX						
		2000						
		HV/1400						
低压标准款	EDX1000L	EDX1500L	EDX3000L	EDX6000L	EDX10KL	无		
式								
低压XL款	EDX1000LX	EDX1500L	EDX3000L	EDX6000LX	EDX10KLX	无		
外部电池	L	XL		L	L			
高压标准款	EDX1000H	EDX2000H	EDX3000H	EDX6000H	EDX10000H	无		
式								
高压XL款	EDX1000H	EDX2000H	EDX3000H	EDX6000H	EDX10KH	EDX10KH	EDX15KH	EDX20KH
外部电池	XL	XL	XL	XL	L	L31	L31	L31

## 技术

输入/输出 带微型控制器的双转换IGBT

标称输入电 115V(低压型号)220V(高压型号) 220V(所有型号) 380/220 Vac 三相

压  
输入电压范 60V - 138V(低压型号)122-300V(高 185V +/- 3% - 266 +/- 20% / -25%  
围 压型号) 3% (低压)122V- 300V  
(高压)

标称输出电 115V(低压型号)220V(高压型号) 240V / 120V(低压型号) 220V  
压 220V(高压型号)

电池供电输 115V(低压型号)220V(高压型号) 240V / 120V(低压型号) 220V  
出电压 220V(高压型号)

频率 50/60Hz, 自动探测

数据线保护 包含了用于电话/调制解调器/互联网线路浪涌保护的输入/ 硬布线  
输出插孔

输出插座( 4 个 IEC 型式 硬布线

高压)

输出插座( 4个NEMA 5-15型式 6>个NEMA 硬布线  
低压) 5-15型式

输入连接( 可拆卸式1.5M 硬布线

高压型号) IEC输入电缆(电缆包含在供货中)

输入连接( 可拆卸式1.5M IEC输入 标准型号: 硬布线

低压型号) 电缆(电缆包含在供货 接有L5-30  
中) 输入插头(

电缆包含在  
供货中) XL  
型:硬布线