

山特3C3-30KVA/24KW在线式UPS电源30KVA

产品名称	山特3C3-30KVA/24KW在线式UPS电源30KVA
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:30KVA 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

在大型企业环境中，可靠性是非常重要的，一个巨大的UPS也可以是失败的，可以破坏许多其他系统的单点。为了提供更高的可靠性，多个较小的UPS模块，电池可以集成在一起，提供冗余电源保护相当于一个非常大的UPS。的“N+1”意味着，如果负载可以由N模块提供，安装将包含N+1模块。这样，一个模块的故障不会影响系统的运行[7]。

多冗余许多计算机服务器提供了冗余电源选项，这样，在一个电源供应失败，事件的一个或多个电源能够为负载供电。这是一个关键点 - 每个电源功率必须能够自行整个服务器。冗余得到进一步增强，堵塞每到一个不同的电路（即不同的断路器）的电力供应。

冗余保护还可以进一步扩展，连接每个电源自身的UPS。这提供无论从电源设备故障，故障的UPS双重保护，使继续运作是有保证的。这种配置也称为2N冗余。如果预算不允许两个完全相同的UPS单元则是很常见的做法是将插入一个供应主电源和UPS等进入[8]。

户外使用

当UPS系统是放在室外，应该有一些保证它可以容忍一个'很小，甚至是无'对性能的影响天气的特定功能。，影响因素，如温度湿度，雨，雪等人之间应考虑由制造商在设计室外UPS系统。工作温度范围为室外的UPS系统可围绕-40 ° C至+55 ° C间。室外UPS系统可极，地（座），或主机上。室外环境可能意味着极端寒冷，在这种情况下室外UPS系统应包括一个电池加热垫，或极热，在这种情况下应包括室外UPS系统风扇系统或空调系统。

内部系统

UPS系统可以被设计成电脑机箱内放置。有两种类型的内部UPS。第一类是一个小型化常规UPS，它由小到足以放入一个5.25英寸CD-ROM的一个普通电脑机箱插槽湾。另一类是重新设计的开关电源，利用双交流电源和/或直流电源输入，并有交流/直流内置开关管理控制

单元

产品特点：

HARSH

严苛环境 ENVIRonMENT

电源系统解决方案

先进的DSP数字化控制技术

采用先进的全数字化DSP控制技术，使数据处理更加迅速，输出性能将更加优异，

高机器的可靠性。

超大的LCD+LED显示屏幕

充分考虑的人性化设计，LCD+LED组合，中英文显示，显示内容丰富易懂，操作方

便。LCD显示面板更设有开关保护装置，避免因碰撞或误按而产生的种种问题，使用户在使用

的过程中更安全更可靠。

高保障的双路交流电源输入功能

可以采用主路交流输入电源与旁路交流输入电源两组来自不同电网的输入，从而使用户的

电力供应得到了更周全的保障。

频率和相序自适应系统

输出频率可以根据市电频率设置为50Hz或者60Hz。输出相序可以根据输入相序自动跟踪

锁相。

智能化充电系统

用户可以根据电池类型、容量和电池的使用状态在LCD控制面板上自由设定合适的充电电

流（1~25A）。的充电方式，使电池的使用寿命得到了充分的延长。

更加优异的电气性能

整机效率高达93%~94%，更提供了ECO模式，使效率提高至97%以上，大大降低了

UPS的电力损耗。采用带输出隔离变压器的全桥拓扑，带载能力、抗冲击能力更强。输出负载