

科华UPS电源YTR3320-J服务器机房设备20KVA/18KVA外接蓄电池

产品名称	科华UPS电源YTR3320-J服务器机房设备20KVA/18KVA外接蓄电池
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:科华UPS电源 型号:YTR3320-J 产地:厦门
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

输入功率损失

在输入电源故障的情况下，逆变器将使用电池运行，直到达到低直流阈值或整流器的输入电源恢复。

当整流器的输入交流电恢复时，整流器恢复为逆变器提供直流电。它将同时为电池充电，为逆变器和连接的关键负载供电。

连接到逆变器的关键负载在整流器的输入交流电源丢失和恢复期间不会受到干扰。

旁路操作

逆变器配有感应电路，可检测瞬时过载情况、持续过载和短路情况。传感电路启动“电流限制”，使逆变器的静态开关将关键负载转移到紧急备用线路中的静态旁路开关，而不会中断负载。

旁路逻辑将自动启动从旁路备用线路重新传输负载，同步，不间断。一旦逆变器和参考电源在预定范围内，电源就会返回逆变器。

我们的UPS系统提供高稳定性电源和低噪音。它们在恶劣、恶劣的环境条件下对高环境温度下的非线性负载和瞬态负载变化作出即时响应。

4、信息网络子系统

信息网络子系统包含通讯及数据网络系统、室内移动通信覆盖系统。

通讯及数据网络系统：

- (1) 东、西区地下车库设有小区弱电机房，由车库内弱电线槽或经室外埋地引入各楼弱电间内配线设备。
- (2) 语音通信及数据网络系统外线光缆由大市政就近接入小区弱电机房配线设备，由配线设备经弱电线槽至各用户终端。
- (3) 车库电话及计算机系统线缆就近引接小区弱电机房或就近单体楼内弱电间网络配线设备。
- (4) 在配电间、风机房、人防值班室等处设双口信息插座，线路沿弱电线槽敷设后，穿焊接钢管墙内敷设，电话及信息插座暗装，底边距地0.3m。

5、室内移动通信覆盖系统：

系统根据运营商相关要求，采用微蜂窝+室内分布系统，解决盲区移动通信问题。本设计根据提资要求，预留预埋相关管路。

CD 图形表示 文本和模拟图显示了操作模式、系统参数和报警。

Smart-UPS 性能与优势