

汕头市DC110V转AC220V逆变器/电力专用逆变器/变电站逆变器/直流屏逆变器

产品名称	汕头市DC110V转AC220V逆变器/电力专用逆变器/变电站逆变器/直流屏逆变器
公司名称	深圳市断电宝通信电源有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SANTAKTC(山特通信) 型号:IPR6KHR 输入输出:DC110V转AC220V
公司地址	深圳市宝安区西乡街道共和工业路45号
联系电话	0755-26408778 18811876861

产品详情

48v通信电源/-48v移动4g基站通信电源/-48v联通4g基站通信电源/-48v电信4g基站通信电源/大型场馆机房通信电源/邮电通信电源/部队机房通信电源/48v嵌入式通信电源系统/ac-dc高频开关整流电源模块/dc-dc直流变换器/48v通信逆变电源/dc110v电力逆变电源/dc220v电力逆变电源/车载逆变电源/太阳能逆变器/ups不间断电源

产品概述：

stc-ipr6khr系列高频电力专用逆变电源是针对我国电力局、变电站、发电厂及大型场馆机房等电力系统的要求而精心开发设计的新一代智能型专用高频逆变电源，以满足电力领域各个应用环境对供电电源高品质和高可靠性的要求，并适用于一切对电源干扰敏感，需要可靠、净化的不间断正弦波交流输出系统。该系列逆变电源采用cpu全面控制技术，对断电、高低压、浪涌、舜变、尖峰等电力异常状况能做出准确的反映与处理，防浪涌保护插座还可为激光打印等特殊外设提供保护功能。同时还具有自动开机、输出短路保护、过欠压保护、过载保护等功能，输入电压范围极宽，可应用于各类复杂的电力环境。

产品规格：

· 品 牌：santaktc

· 应用环境：电力领域

- 输入输出：单进单出
- 功率：3kva-6kva
- 频率：高频
- 产品高度：2u高
- 产品类型：交流主供/直流主供（任选）
- 外形结构：标准19英寸机架式

外形尺寸（宽 × 高 × 深）：482mm × 88mm × 3

技术参数：

型号		stc-ipr3khr		stc-ipr5khr		6kva	
额定容量		3000va/2400w		5000va/3500w		6000va/4200w	
直流输入	额定直流输入电压（vdc）	110v	220v	110v	220v	110v	220v
	直流输入电压范围（vdc）	90v-135v	180v-270v	90v-135v	180v-270v	90v-135v	180v-270v
	直流输入恢复电压（vdc）	93v-131v	185v-263v	93v-131v	185v-263v	93v-131v	185v-263v
	额定输入电流(a)	25.7a	12.8a	37.4a	18.7a	47.8a	23.9a
	输入反灌杂音	输入电压与负载电流为额定值时：< 10%					
交流输入	交流输入电压范围（vac）	220v -20% ~ 220v +23%					
	输入频率范围（hz）	50hz ± 10%					

交流输出	逆变输出电压 (vdc)	220v ± 2%		
	逆变输出频率 (hz)	50hz ± 0.1%		
	逆变输出电流(a)	10.9a	15.9a	
	输出功率因素 (pf)	0.8	0.7	
	波形失真度 (thd)	3%		
	动态响应时间 (ms)	负载从0 ~ 100%突变时, 响应时间 30ms		
	旁路转换时间 (ms)	< 5ms (毫秒)		
	过载能力	市电下: 110%/30秒, 120%/10秒 逆变下: 110%/30秒, 120%/3秒		
	逆变效率 (阻性负载)	>85		
	保护	直流输入缓冲、交直流过欠压、过载、短路、过温		
通讯界面	人机界面	led		
	通讯接口	标准智能型rs232通讯接口		
	干接点输出	2路		
工作环境	绝缘强度	符合en50081-1/en55022标准		
	噪音 (1米)	40db		

环境温度 ()	-10 ~ +45
相对湿度	0-95% 不结露
相对海拔 (m)	< 1500m
机械尺寸 (宽 × 高 × 深)	482mm × 88mm × 380mm
重量(净重)kg	12kg