

高频机 SAGTAR不间断ups电源3C20KS 20KVA/18KW 三进单出 钟山区

产品名称	高频机 SAGTAR不间断ups电源3C20KS 20KVA/18KW 三进单出 钟山区
公司名称	北京鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	138****5361

产品详情

高频机 SAGTAR不间断UPS电源3C20KS 20KVA/18KW 三进单出 钟山区

SAGTAR不间断UPS电源是一款性能卓越、品质卓越的不间断电源，能够提供稳定可靠的电源输出。其不间断供电特性可以保障设备运行的连续性和数据的安全性，是一款广泛适用于各种类型电子设备的UPS电源。

本文将主要介绍SAGTAR不间断UPS电源的型号3C20KS，以及其在钟山区的应用情况。同时，将为您详细介绍SAGTAR电源高频机的相关知识，希望对您的电源选择有所帮助。

型号介绍

SAGTAR不间断UPS电源型号3C20KS是一款功率为20KVA/18KW的三进单出UPS电源。其采用了高效节能的IGBT功率模块，并具有高度的稳定性和可靠性。此外，3C20KS还拥有完美的保护措施，可以对供电故障、输出电压过高或过低、电池电压低、短路等多种异常情况进行有效保护。

此外，SAGTAR不间断UPS电源3C20KS还具有双通道在线冗余设计，使得电源在供电不稳定或突然断电的情况下，仍能保障设备的连续稳定运行。

应用情况

作为的不间断电源，SAGTAR电源广泛应用于各个领域，3C20KS型号也不例外。以钟山区为例，钟山区某企业引入SAGTAR不间断UPS电源3C20KS，用于保障企业重要生产设备的稳定供电。自启用3C20KS后，企业设备运行更加稳定，设备维护频率降低，同时SAGTAR品牌的高品质保证也给企业带来了更多的信任和信心。

SAGTAR电源高频机相关知识

为了让各位更好的了解SAGTAR电源，下面列举一些关键的电源参数与术语。

1. 交流电压（AC Voltage）：所谓交流电压是指正、负电压大小交替出现的电信号。
2. 直流电压（DC Voltage）：直流电压是指正负电压不断变化，且只在一个方向的电信号。
3. 频率（Frequency）：频率是指电信号中正负电压变化的次数。
4. 功率（Power）：功率是指单位时间内电信号所携带的能量大小。
5. 输出电压偏差（Output Voltage Deviation）：输出电压偏差是指UPS输出的电压与所设定输出电压之间的差异。
6. 电池电压（Battery Voltage）：电池电压是指UPS电源供电所采用的电池的电压大小。
7. 平均充电时间（Average Charging Time）：平均充电时间是指UPS电源的电池从充电到充满电所需要的时间长度。

问答

Q1：SAGTAR电源有哪些高效节能技术？

A1：SAGTAR电源采用了高效的IGBT功率模块，这种模块具有高效节能的特性。

Q2：SAGTAR不间断UPS电源3C20KS可以保护哪些异常情况？

A2：SAGTAR不间断UPS电源3C20KS可以保护供电故障、输出电压过高或过低、电池电压低、短路等多种异常情况。

Q3：SAGTAR电源高频机有哪些关键术语可供了解？

A3：SAGTAR电源高频机关键术语包括交流电压（AC Voltage）、直流电压（DC Voltage）、频率（Frequency）、功率（Power）、输出电压偏差（Output Voltage Deviation）、电池电压（Battery Voltage）以及平均充电时间（Average Charging Time）等。

总结

SAGTAR不间断UPS电源3C20KS是一款高品质、高性能的UPS电源，适用于各种不同型号的电子设备。其采用高效节能的IGBT功率模块，具有高度的稳定性和可靠性。在钟山区某企业中，SAGTAR电源自启用以来，企业设备运行更加稳定，设备维护频率降低，同时SAGTAR品牌的高品质保证也增强了企业的信心。

同时，SAGTAR电源高频机相关知识也为您提供了更多了解SAGTAR电源的途径，希望能够对您的电源选择带来更多帮助。