

明峰医疗CT机稳压器 三相380V稳压电源解决线路过长电压不稳

产品名称	明峰医疗CT机稳压器 三相380V稳压电源解决线路过长电压不稳
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	9600.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 稳压范围:15% 产地:广东
公司地址	广东省东莞市东城街道峡口沙岭工业路11号1栋401室
联系电话	13929263356 13929263356

产品详情

随着现代医疗技术的不断发展，CT机已经成为医院诊断和检查不可或缺的设备之一。然而，由于医院电网的不稳定性或者线路过长导致的电压波动，CT机的正常运行可能受到影响。为了解决这一问题，明峰医疗推出了专为CT机设计的稳压器，以确保CT机在任何情况下都能获得稳定的电压供应。

CT机稳压器是一种三相380V稳压电源，采用卓尔凡电源品牌，厂家位于广东。其稳压范围高达15%，能够有效解决线路过长电压不稳的问题。售价为每台9600元，相比其他稳压器而言，价格相对实惠。

卓尔凡电力科技有限公司作为CT机稳压器的生产厂家，无论是产品质量还是售后服务都。公司本着以用户需求为导向的原则，致力于为医疗行业提供高质量、可靠性强的电力设备。的研发团队和先进的制造工艺保证了产品质量的过硬性。

CT机稳压器通过电力稳压技术，能够及时监测输入电压的波动并迅速调整输出电压，确保CT机获得稳定的供电。稳压器采用了先进的调压技术和过载保护装置，能够有效防止电压过高或过低对CT机的损害。稳压器还具备智能温控系统，能够根据CT机的工作状态实时调整温度和风扇转速，确保设备运行的安全和稳定。

为了保证CT机稳压器的有效运行和延长其使用寿命，用户在购买和安装后需要注意以下几点：

- 1.确保电压输入范围与稳压器要求一致，否则可能导致设备无法正常工作或损坏。
- 2.选择适当的安装位置，确保通风良好并避免尘埃、湿气等对设备的侵蚀。
- 3.定期进行维护和保养，清洁设备表面和散热孔，检查设备运行状态和连接线路，及时处理异常情况。

一些可能被忽视的细节是：

- 1.电压不稳对CT机的影响：电压过高或过低可能导致CT机无法正常运行、影响图像质量甚至损坏设备。
- 2.线路过长对电压稳定性的影响：长线路容易产生电压降落和波动，进而影响CT机的工作效果。
- 3.稳压器的的重要性：稳压器能够对输入电压进行实时监测和调整，确保CT机获得稳定的电压供应，保障设备正常运行。

知识：CT机是一种利用X射线原理进行影像诊断的医疗设备，需要稳定的电压供应来保证X射线发生器的正常工作。稳压器是一种能够在输入电压波动时自动调节输出电压的装置，它通过自动检测电压的变化并调整输出电压的方式，尽量减小电压波动对设备的影响。三相380V稳压器是一种广泛应用于医疗设备的稳压器，能够满足医疗设备对电压稳定性的要求。

问答：

1. 问：CT机稳压器的价格是多少？

答：CT机稳压器的价格为每台9600元。

2. 问：卓尔凡电源是哪里的厂家？

答：卓尔凡电源是位于广东的厂家。

3. 问：CT机稳压器的稳压范围是多少？

答：CT机稳压器的稳压范围高达15%。

通过明峰医疗的CT机稳压器，用户可以有效解决线路过长电压不稳的问题，确保CT机正常稳定地工作。卓尔凡电源作为品牌厂家，提供优质的三相380V稳压器产品，满足用户对电压稳定性的需求。用户在使用时要注意选用合适的稳压器，按照说明书正确安装和维护设备，以确保其正常运行。