

科士达UPS电源YDC3315/15KVA，整机效率大于等于95%。其输入输出配线为三相五线

产品名称	科士达UPS电源YDC3315/15KVA，整机效率大于等于95%。其输入输出配线为三相五线
公司名称	上海棠臻科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	科士达:UPS 型号：:YDC3315 中国:深圳
公司地址	上海棠臻科技有限公司
联系电话	4001038893 18016473036

产品详情

科士达UPS电源YDC3315是一款功能强大、性能稳定、安全可靠的UPS电源产品。以下是关于它的一些主要特点和优势：

高效节能：采用先进的双变频技术和智能功率管理系统，能够实现高效节能，最大限度地降低能耗，节约用电成本。

可靠性强：具有双转换在线设计，可以实现对电力的双重过滤和稳压，确保输出电源的稳定性和可靠性，适用于各种苛刻的电力环境。

智能管理：配备了智能化的监控软件，用户可以通过网络远程监控UPS电源的状态和运行情况，实现智能化管理和远程维护。

安装维护方便：采用模块化设计，安装和维护非常方便快捷，可以大大节省用户的时间和精力。

关于其技术参数，科士达UPS电源YDC3315的额定容量为15KVA，整机效率大于等于95%。其输入输出配线为三相五线，输入电压范围包括380/400/415V，输入频率范围为50/60（自适应） $\pm 10\%$ Hz。输出电压范围为380/400/415 $\pm 1\%$ V，输出频率范围在市电模式下可以设置为 $\pm 1\%$ / $\pm 2\%$ / $\pm 4\%$ / $\pm 5\%$ / $\pm 10\%$ Hz，而在电池模式下为50/60 $\pm 0.1\%$ Hz。此外，该产品还具有过载、市电异常、UPS故障、电池欠压等多种告警功能，以及短路、过载、过温、电池欠压、输出过欠压等保护功能。

在实际使用中，科士达UPS电源YDC3315在电压不稳时能够迅速响应，确保电力供应的稳定性，避免了因电力问题导致的剪辑、文档等未保存的情况。