

Riello UPS不间断电源 Sentinel Pro 功率范围: 700 - 3000VA双变换在线式

| | |
|------|---|
| 产品名称 | Riello UPS不间断电源 Sentinel Pro 功率范围: 700 - 3000VA双变换在线式 |
| 公司名称 | 北京狮克电源科技有限公司 |
| 价格 | 280.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:Riello , 雷乐士 型号:SEP 700 A3 容量:700VA |
| 公司地址 | 北京市昌平区顺沙路88号 |
| 联系电话 | 010-56018769 18612657778 |

产品详情

Riello UPS不间断电源 Sentinel Pro 功率范围: 700 - 3000VA双变换在线式

Sentinel Pro

功率范围: 700 - 3000 VA

1:1

Sentinel Pro具有独特的现代设计，并且由Riello UPS研究和开发团队创造了更的性能。Sentinel Pro使用在线双重转换技术，可为服务器，IT，语音和数据应用等关键负载提供更**别的可靠性和更大程度的保护。对于需要较长电池运行时间的业务连续性应用，使用配有更强大电池充电器的ER型号，电池续航时间可以延长到几个小时。

前显示面板经过了完全重新设计，增加了一个LCD显示屏，可显示输入和输出电压，电池读数以及UPS运行状态信息。逆变器和微处理器控制级已经过完全重新设计，以提供更的效率和更多的配置选项。

更大的可扩展性：Sentinel

Pro标配USB端口和扩展槽，用于协议转换或继电器触点板。考虑到节能问题，Sentinel Pro还配备了一个关闭按钮，可在长时间不活动时将能耗降低到零（ECO LINE）。Sentinel Pro提供700 VA，1000 VA，1500 VA，2200 VA和3000 VA型号。

型号: SEP 700 A3

| | |
|------|-------------------|
| 额定功率 | 700伏安 |
| 电压 | 220 / 230 / 240 伏 |

| | |
|---------------|--|
| 电压范围 | 230伏 ± 20% |
| 频率 | 50 / 60 赫兹 |
| 频率范围 | 50 赫兹 ± 5% / 60 赫兹 ± 5% |
| 功率因数 | >0.99 |
| 电流畸变 | 7% |
| 旁路 | |
| 电压范围 | 180 / 264 伏 |
| 频率范围 | 选择的频率 (从 ± 1.5 Hz 到 ± 5 Hz 可配置) |
| 输出和逆变器输出 | |
| 额定功率 | 700伏安 |
| 有功功率 | 630 瓦 |
| 相数 | 1个 |
| 峰值因数 | 3: 1 |
| 波形 | 正弦曲线 |
| 频率 | 可选: 50 Hz 或 60 Hz 或自学习 |
| 非线性负载的畸变电压 | <4% |
| 线性负载的畸变电压 | <2% |
| 过载时间 | |
| 负载= 150% | 1秒。 |
| 负载= 125% | 5 秒。 |
| 电池 | |
| 型号 | VRLA AGM 免维护铅基; 超级电容 |
| 充电时间 | 2-4小时 |
| 环境 | |
| 颜色 | 黑色的 |
| 通讯 | USB / DB9 带 RS232 和触点 / 通信接口插槽 |
| 安全标准 | 安全 IEC EN 62040-1 |
| EMC标准 | EMC 2014/30/EU 电磁兼容性; 电磁兼容性 IEC EN 62040-2 |
| 附件 (可选) | 电源线、IEC-IEC线、USB线、安全手册、快速入门指南 |
| 抗冲击能力 | 300 焦耳 |
| 认证标准 | CE、GS/搜索 |
| 在线互动式/智能模式下效率 | 98% |
| 噪音 | <40 [A] (经济模式) |
| 运行温度 | 0 ° C - +40 ° C |
| 相对湿度 | 5-95% 非冷凝 |

| | |
|----------|--|
| | 2014/35/EU低电压；指令和标准：符合 RoHS——分类符合 IEC 62040-3 VFI - SS - 111；UL 1778:2014 和 CSA C22.2 第 107.3-14 号 |
| 认证 | 欧洲指令：LV |
| 重量 | 10.9 公斤 |
| 尺寸 (hwd) | 235x158x422 毫米 |

特性

经过滤波的，稳定的，可靠的电压输出；双变换在线技术VFI（符合IEC 62040-3），内置EMI滤波器

负载能力（达150%）

市电恢复时，自动重启（可编程）

冷启动（可编程）

功率因数修正（UPS输入功率因数接近1）

宽泛的输入电压范围（120-280Vac），无电池消耗

可扩展时间达数小时

完整的UPS工具配置软件

可靠电池（自动跟手动的电池测试功能）

可靠系统（全微处理器控制）

对市电低影响（正弦吸收）

带保险丝的输入保护，并可重置

**的通讯功能

适用于所有操作系统和网络环境的多平台通信：PowerShield 用于Windows操作系统10、8、7，Hyper-V，2019、2016、2012和以前版本的Mac OS X的监督 and 关闭软件，Linux，VMWare ESXi，Citrix XenServer和其他Unix操作系统；

UPS标准配置的个性化工具软件

RS232串行接口和光电隔离接口

USB接口

通讯接口插槽

一年质保期