

青岛艾默生ups不间断电源 青岛ups电源

产品名称	青岛艾默生ups不间断电源 青岛ups电源
公司名称	青岛华瑞特科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市四方区鞍山一路88号黄金岁月2701室
联系电话	0532-82773386 18660280160

产品详情

艾默生us11t-0010l-0030l技术参数：

输入

电压范围 176vac ~ 288vac (满载) 额定电压 220vac/230vac 频率范围 45hz ~ 55hz/55hz ~ 65hz
额定频率 50hz/60hz 额定电流 5a/4.8a 6.5a/6.2a 10a/9.6a 12a/11a 14a/13.4a 16a/15a
功率因数 0.97 电流谐波 < 15% (阻性满载) 输出

功率 1kva/800w 2kva/1600w 3kva/2400w 电压 220vac 电压误差 $\pm 2\%$ 电压失真度
6% (整流性满载), 3% (阻性满载) 功率因数 0.8 正常模式频率
45hz ~ 55hz/55hz ~ 65hz, 依据电网频率自动选择同步范围 电池模式频率
50hz/60hz, 依据电网频率自动选择, 缺省值: 50hz 波形 正弦波 峰值比 可达3:1
过载能力 (正常模式, 25) < 105% 连续工作 105% ~ 125% 60s 后转旁路模式并告警 126% ~ 150%
30s 后转旁路模式并告警 151% ~ 200% 5s 后转旁路模式并告警 > 200% 200ms 后转旁路模式并告警
过载能力 (电池模式, 25) < 105% 连续工作 105% ~ 125% 30s ~ 60s
后切断输出并告警, 过载时间随负载的增加递减 126% ~ 150% 500ms 后切断输出并告警 150% 200ms
后切断输出并告警 效率 87% (正常模式), 82% (电池模式) 旁路工作 电压范围
220vac (+ 15 %/ - 45%) 频率范围 45hz ~ 55hz/55hz ~ 65hz, 依据电网频率自动选择 电池
最大初始 充电电流 1a 7a 1a 8a 1a 8a 额定电压 (数量) 36v (3 节12v 7ah 电池串联)
36v (依据外置电池容量决定) 72v (6 节12v 7ah 电池串联) 72v (依据外置电池容量决定) 72v (6
节12v 9ah 电池串联) 72v (依据外置电池容量决定) 转换时间 市电 电池 零转换
逆变 旁路 4ms

艾默生us11t-0010l-0030l产品特点：

高可靠性 创新的精简结构设计, 特别适用于it类负载(办公终端、服务器、存储器、voip、宽带接入.....)确保负载安全可靠运行。 优良的供电质量
高性能的浪涌抑制, 可吸收电网污染输出纯正弦波。 友好的人机界面 具有自诊断功能, 更以le

d指示灯与声讯警报器结合使用，轻松获取状态信息，实时显示电池容量与负载容量。 方便易用
为ups提供输入过流保护和过载保护，关键时刻轻松实现保护。 更全面的保护功能
us11t不仅保护计算机，还能够为计算机外设提供互联网访问浪涌保护功能。 延长电池组寿命
超宽输入电压/频率范围有效减少电池放电几率；超强充电能力，有效缩短电池回充时间，延长寿命。