

# 高频开关电源艾默生Netsure701通信电源

产品名称	高频开关电源艾默生Netsure701通信电源
公司名称	北京伟祥科技有限公司
价格	99.00/套
规格参数	品牌:维谛（艾默生） 型号:NetSure701A41 规格:48v
公司地址	北京市石景山区实兴东街11号二层71室（注册地址）
联系电话	15530286261

## 产品详情

艾默生NetSure701 A41应用范围

I 户外基站柜、宏站供电

I 3G室内覆盖供电

I 宽带综合接入供电

系统特点

I 19英寸标准结构设计，具有优良的通用性

I 体积小，嵌入式安装，节省机房面积和安装成本

I 支持上、左、右进出线，更强适应性和节省用户空间

I 全方位的防雷保护设计，可配套户外机柜使用

I 具有节能休眠功能，提高系统使用效率

I 支持高效-普通模块混插功能，更加环保

I 输入电压范围宽(80 ~ 300Vac)，电网适应能力强

I 整流模块工作温度范围：-40 ~ +75 ，环境适应能力强

I 整流模块采用数字化DSP控制技术，功率密度高达14 W/In<sup>3</sup>以上

I 无损伤热插拔，支持在线维护，方便快捷

I 完善的蓄电池管理功能，有效延长蓄电池的使用寿命

I 提供RS232、网口、干接点等多种通信接口，组网灵活，可实现远程监控

艾默生NetSure701 A41系统配置

系统容量: 120A

监控模块: M221S/M222S

整流模块: 4 × R48-1800A/R48-2000e

交流配电:

输入: 1 × 63A/2P

输出: 1 × 16A/1P

电池接入: 2 × 63A/1P

直流配电

BLVD: 1 × 100A/1P, 1 × 16A/1P

LLVD: 1 × 100A/1P, 1 × 63A/1P, 2 × 32A/1P

防雷: 系统交流侧配置C级防雷,并具有直流侧,信号侧防雷

干接点: 3路开关量输入, 4路开关量告警输出

选配件: 顶盖、温度传感器、电池架、直流配电扩展插框

整流模块

模块

普通模块: R48-1800A、R48-2000

高效模块: R48-2000e

电气参数

输入电压范围: 80Vac ~ 300Vac

功率因数: 0.99

效率: 普通>92%, 高效>96%

输出电压范围：-42Vdc ~ -58Vdc

标称电压：-48Vdc

额定电压：-53.5Vdc

监控模块

配置

I M221S：LCD液晶显示，带网口，RS232

I M222S：LCD液晶显示，无网口，RS232

告警功能

I 监控单元能对系统故障进行声光报警，同时能上报到后台主机

I 历史告警记录可存储200条，并具有按键操作记录功能

I 3路开关量输入；4路开关量告警输出，可扩展至8路开关量告警输出

I 告警的声音、时间可控

艾默生NetSure701 A41电池管理功能

I 自动均浮充，智能充电限流管理，电池保护

I 放电测试，10组电池测试记录

I 三种充电方式：定时、快速、恒流

控制功能

I 整流模块开关机，整流模块限流、均流、调压

I 电池组均充/浮充/测试转换，电池保护

艾默生NetSure701 A41四遥功能

I 遥信、遥控、遥测、遥调

节能功能(选配)

I 模块自动休眠功能

I 高效-普通模块混插功能

\_机械参数

结构：19英寸宽，5U高

尺寸(mm) : 483(宽) × 360(深) × 222(高)