

艾默生PS48600-3B2900-X12NetSure701C高频通信开关电源机柜

产品名称	艾默生PS48600-3B2900-X12NetSure701C高频通信开关电源机柜
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	山东济南市历城区山大北路
联系电话	15315678277

产品详情

艾默生PS48600-3B2900-X12NetSure701C高频通信开关电源：

艾默生PS48600-3B2900-X12NetSure701C简介：

艾默生在电源领域深厚的技术积淀，遍布全国的服务和技术支持网络，以及具有丰富经验的服务工程师队伍，使艾默生网络能源节能改造服务独具优势。为了帮助用户更合理地进行电源节能改造，艾默生网络能源根据不同环境，提出了以下应用指导：如果用户已经做过模块休眠节能改造，不需要扩容普通模块电源系统，可以用高效模块替换部分普通模块，普通模块作为备件或用于其他地方扩容；如果用户已经完成模块休眠节能改造，需要扩容普通模块电源系统时，可以增加1—2个高效模块作为补充；对于既未做过模块休眠节能改造，又没有模块扩容需求的用户来说，可以用高效模块替换普通模块，且同时进行休眠节能改造。特别值得用户注意的是，高效模块节能是模块休眠节能的有效补充，在负载率较大时，高效模块节能效果更明显。专业，专注，艾默生电源，通信电源先行者；

艾默生PS48600-3B2900-X12NetSure701C，艾默生高频通信开关电源系统

艾默生PS48600-3B2900-X12NetSure701C产品特点：

- 1) 专利休眠技术，有效降低系统功耗。
- 2) 超宽交流输入范围，适应不同的区域。
- 3) 智能化电池管理。
- 4) 运营商及的产品
- 5) 整流模块热插拔技术，便于维护管理。

其它参数：

输入电压：80-300Vac

输入频率：45 ~ 65Hz

输出电压：-42~ -58Vdc

满配容量：300A

系统效率：>92%

整流模块：R48-2900

监控模块：M522S

物理尺寸：1600mm(H) × 600mm(W) × 400mm(D)

系统重量：<100kg(含整流模块)

艾默生PS-48300-3B/2900 及 PS48300-3B/1800的典型配置：

1) 48V/300A (30A模块)

组合电源机柜 PS48300/1800(尺寸：1600mm*600mm*400mm) 含交直流配电及满容量模块插框 + 监控模块M522S (或 500S) + 整流模块 R48-1800A

按90A配置的价格：11800RMB; 按满配的价格 (即：10个R48-1800A整流模块) 22500RMB

2) 48V/300A (50A模块)

组合电源机柜 PS48300/-3/2900(1600mm*600mm*400mm) 含交直流配电及满容量模块插框 + 监控模块 M522S + 整流模块R48-2900U

按6个 50A模块配置的价格：19800RMB

3) 48V/600A (50A 模块)

组合电源机柜 PS48300-3/2900 (1600mm*600mm*400mm) 含交直流配电机满容量插框+监控模块 M522S + 整流模块 R48-2900U

艾默生PS48600-3B2900-X12NetSure701C，艾默生高频通信开关电源系统

本公司艾默生产品型号：

EPC4860-1000-FA1、EPC4860-1800-FA31、EPC48120-1800-H90A、EPC48200-2900-HA1、EPC48200-2900-HA4、EPW25-24S48D、ES6028

C48-24-1000、212C23

、GERM4815TEP、HD4825、HD4830-3、HD4850-2、M500D、M500F、M523B、NetSure701A41、NetSure801

EPC48120-1800-H90A、GIE4820 3A
3.45KW、M800D、NetSure531C21-B1、ONU4820、PS4840-2B-10、PS48300-3B-2900-X9、PSM-A10

EPC4860-1800-FA31、HRS1150-9000、HRS1450-9000、PS48600-3B2900-X12(NetSure701C)、

PS483001800 -Y1(NetSure501CA7)

PSM-B5、PSM-D21、R24-2200、R48-1800A、R48-2000A3、R48-3000e3、R48-3200、R48-3500E、

R48-5800A

本公司专业经营各类电源产品，产品型号诸如：

HD22010-3，HD22020-3，HD22005-3A，HD11010-3，HD11020-3，HD11040-3，ER22010/T，ER11020/T，ER22020/T，ER11040/T，ER11040/T5，ER11010/S，ER22005/S，HD22010-2，HD11020-2，HD22005-3，HD11010-3，HD22005-2，HD11010-2，HD22020-2，HD11040-2，PSM-E01，PSM-E11，PSM-E20，JYM-II，JYM-IIA，JYM-S，EBU01，EBU02，PFU=-2，PFU-3，PFU-12，PFU-13，TMP-2，VH40TA385M，A1M61S1，A1M61S2，MONI01ZSL，SPD12Z，SPD23SZ，EMU10，EAU01，EDU01，EGU01，EC4820/M，ER4850/S，ER2475/S，ER4830/S，ER4830/S，ER4830/S，

R48-2000,R48-2000E,R48-3200,R48-3200E,R48-3500E,R48-4000E,HD4825-3，HD4830-3，HD4830，HD4825，HD4810，HD4850-2，HD48100，HD48100-2，HD48100-5，M500D，M500S，M500F，R48-1000，R48-5800。HD2450，HD2475，HD2475-2，HD4810-5，HD4820-2，HD4820-3，HD4820-5，HD4825，HD4825-3，HD4825-5，HD4830-3，HD4850，HD4850-2，HD4850-2C，HD48100，HD48100-2，HD48100-5，R24-2200，R48-1000，R48-1800，R48-1800A，R48-2900，R48-2900U，R48-3200，R48-5800，R48-5800A，R240-5800，HRS1450-9000，HRS300-9000B，HRS850-9000C，EPW30-48A，C24/48-1200，C48/24-1000，DPC48-3，PSM-3，PSM-4，PSM-8，PSM-15，PSM-52，PSM-B4，PSM-11，PSM-A，PSM-A9，PSM-A10，PSM-A11，PSM-A2，PSM-A7，PSM-A10，M500D，M522B，M500S，M520S，M500F，M810G，M821D，NP9801,R48-8000,R24-2200。

EPS30-4815AF, EPS75-4815AF, EPS90-4830A, GIE4805S, NetSure201C46, GIE4815/3A/2.55KW-1A, GIE4820/3A/3.45kW, GIE4825/3A/4.35KW, ETP48150, ETP48200, EPC48200/2900-H, EPC4860/1000-F, PS48300-3A/2900, PS48300-3B/2900, PS48300-3B/1800, PS48300-3/1800-X1, PS48300-3/1800-X2, PS48300-3/1800-X3, PS48300-3/1800-Y1, PS48300-3/1800-Y2, PS48300-3/1800-Y3, PS48600-3/2900-X1, PS48600-3/2900-X2, PS48600-3/2900-X3, PS48600-3/2900-X4, PS48600-3B/2900-X1, PS48600-3B/2900-X2, PS48600-3B/2900-X3, PS48600-3B/2900-Y1, PS48600-3B/2900-Y2, PS48600-3B/2900-Y3, PS48600-3A/2900-X1, PS48600-3A/2900-X2, PS48600-3A/2900-X3, PS48600-3A/2900-Y1, PS48600-3A/2900-Y2, PS48600-3A/2900-Y3, PS4840, EPW30-48A, EPW25-24S48, PS4802/100, PS4810/300, PS4830/900, PS48100-2A/25, PS48100-2B/25, PS48100-2C/25, PS4875/25, PS24600-2A/2200, PS48120/1800, PS48120-3/1800, PS48200/2900, PS48300/1800, PS48300-3B/2900, PS48600-3/2900, PS48600-3B/2900, PS240220, NetSure211 C23，NetSure211 C46，NetSure201C46, NetSure301iC21, NetSure501, NetSure501 A50, NetSure501 A41, NetSure501 A41-S1, NetSure701, NetSure701 A51, NetSure701 A51-S3, NetSure701 A51-S5, NetSure801。

CSU401S，ZXD800，ZXD800E，ZXD1200，ZXD1500，ZXD1500（V3.0），ZXD1500（V4.0），ZXD1500（V4.1），ZXD1500（V4.2），ZXD1500（V4.3），ZXD2400（V1.0），ZXD2400（V2.1），ZXD2400（V3.0），ZXD2400（V4.0），ZXD2400（V4.1），ZXD2400（V4.3），ZXD5000，ZXDU28，ZXD030 S480，ZXDU30，ZXDU45，ZXDU58，ZXDU58 S151，ZXDU58 B121，ZXDU58 B900，ZXDU58 H121，ZXDU58 H121(V4.1R01M01)，ZXDU58 T301，ZXDU68，ZXDU68 T601，ZXDU68 T301，ZXDU68 W201，ZXDU75，ZXDU75-BACK020400ZXDU45-CSU。

本公司专业致力于华为、艾默生、中兴电源柜的研究，为客户提供全程一站式服务，我公司可以根据客户的具体特点和需求量身定做不同型号的通信电源柜，具体包括设计--选型--安装等跟踪指导，客户

的需求就是我们的工作，做各类通信电源柜我们更专业。

Emerson PS48600-3 b2900 - X12NetSure701C hf communication switching power supply:

Emerson PS48600-3 b2900 - X12NetSure701C introduction:

Emerson profound technology accumulation in the field of power supply, service and technical support network all over the country, and has rich experience in service engineer team, the ai silent raw networks energy sources and energy saving modification services a distinct advantage. In order to help users better power energy saving renovation, Emerson network power according to the different environment, put forward the following application guide: if the user has done module energy saving renovation of dormancy don't need to increase the common module power supply system, can be used efficiently module to replace part of the common module, common modules as spare parts or used for other local capacity; If the user has completed module energy saving renovation of dormant need to increase the common module power supply system, can increase 1 -- 2 efficient module as a supplement; For neither did module energy saving renovation of dormancy and no module capacity of users, can replace common modules, with efficient module and dormancy energy-saving renovation at the same time. Special is that the user should be aware of energy saving is an effective supplement to module dormancy energy-saving efficient module, the load rate is large, high efficiency energy saving effect module is more obvious. Professional, focused, Emerson power supply, communication power supply a pioneer;

Emerson PS48600-3 b2900 - X12NetSure701C, Emerson high frequency switch power supply system of communication

Emerson PS48600-3 b2900 - X12NetSure701C product features:

- 1) patent dormant technology, effectively reduce the power consumption of the system.
- 2) super wide range of ac input, adapt to different areas.
- 3) intelligent battery management.
- 4) operators and products
- 5) hotplug rectifier module technology, easy to maintenance and management.

Other parameters are:

The input voltage: 80-300 vac

Input frequency: 45 ~ 65 hz

Output voltage: 58 VDC - 42 ~ -

With full capacity: 300 a

Efficiency: > 92%

Rectifier module: R48-2900

Monitoring module: M522S

Physical size: 1600 mm (H) x 600 mm (W) x 400 mm (D)

System weight: < 100 kg (including the rectifier module)

Emerson PS - 48300-3/2900 and PS48300-3 b / 1800 b of the typical configuration:

1) 48 v / 300 a (30 a module)

Combined power cabinet PS48300/1800 (size: 1600 mm * 600 mm * 400 mm) including ac/dc power distribution and full capacity module inserted box + monitoring m