

艾默生PSM-D21通信电源监控模块

产品名称	艾默生PSM-D21通信电源监控模块
公司名称	聚能阳光电源科技(北京)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:艾默生 型号:PSM-D21
公司地址	北京市昌平区回龙观镇朱辛庄1-46栋第45栋4505
联系电话	17731889142

产品详情

品牌：艾默生

产品卖点：艾默生PSM-D21电源监控

详细参数：

型号: PSM-D21

类型: AC/DC电源

输入电压: 220V

输出功率: 500W

调制方式: 脉冲宽度调制(PWM)式

晶体管连接方式: 单端式

爱默生PSM-D21监控模块设计特点

(1) . 监控模块采用模块化设计，插槽式结构使系统具有良好的可维护性。

(2) . 采用有背光的大屏幕点阵液晶显示器，全中文显示，具有良好的人机界面。除完成常规的测量数据、电源系统运行状态的实时

显示外，还提供各种菜单、信息提示，真正实现人机对话式操作。

(3) . 操作键盘可方便地设置系统的各种控制数据，对系统实施人工管理。

(4) . 系统通过声光告警和显示屏提供系统各种工作状态、故障类型和故障部位指示。

(5) . 监控模块的软件采用开放式设计，用户可根据需要在数据范围内设置系统的有关数据。

2.2 监控模块的主要功能

(1)、显示功能

监控模块可在其液晶显示屏上分屏显示系统各种运行信息，如交流输入电压、直流输出电压/电流，电池的均/浮充状态等。

(2)、参数设置

可通过键盘和显示屏输入、修改电源系统的工作参数。参数设置分为用户级和维护级设置。在用户级，用户可根据实际情况，自行修

改一些常用的、可更改的工作参数，这些设置会立刻生效；而在维护级，维护人员可修改电源系统的核心参数，必须复位系统，这些

设置方能生效。用户级和维护级设置有分别有相应的操作密码。

(3)、控制功能

监控模块根据系统的运行状态，对被监控对象发出相应的动作指令，主要包括：

a . 改变整流模块的限流点（12A/25A两档限流）；

b . 控制整流模块的开/关机状态和均/浮充状态；

c . 二次下电和电池欠压保护等。

监控模块可以根据采集到的数据自动控制外，具有控制权限的用户也可以通过键盘直接键入相应的动作命令。

(4)、告警功能

监控模块可以根据采集到的数据，对系统交直流配电开关量、模拟量、电池运行状态进行监控，并综合相关信息进行告警处理。

(5)、历史记录

监控模块将电源系统运行过程中的一些重要状态和数据，根据时间或其它条件存储起来，以备查询。监控模块可提供五条的历史告警

信息，每一条信息都包括告警类型、起始时间和结束时间，并保证掉电后不会消失。用户随时可以在液晶显示屏上浏览。

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,ETP48200EPC48200/2900-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-Y1PS48300-3/1800-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,NetSure211C23

,
NetSure211C46 , NetSure201C46,NetSure301iC21,NetSure501,NetSure501A50,NetSure501A41,NetSure501A41-

S1,NetSure701,NetSure701A51,NetSure701A51-S3,NetSure701A51-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 , ZXD030S480 , ZXDU30 , ZXDU45 , ZXDU58 , ZXDU58S151 ,

ZXDU58B121 , ZXDU58B900 , ZXDU58H121 , ZXDU58H121(V4.1R01M01) , ZXDU58T301 , ZXDU68 , ZXDU68T601 ,

ZXDU68T301 , ZXDU68W201 , ZXDU75 , ZXDU75-BACK020400 , ZXDU45-CSU。

FLATPACK2 , TYBS2.0-A24E , TYBS2.0-B24E , TYBS2.0-C24E , TYBS2.0 , TYBS2.2 , TYBS2.3 ,

TYBSD2.0,TYBSD3.0,TYIC2.2,TYIC2.3,PSM-A20,PSM-A20C,TYAC2.2,TYAC2.3,TYDC2.2,TYDC2.3,TYKC2.2,TYKC2.3