

96PSR-A720W2U-2

Redundant Power Supply



<http://www.advantech.com/certified-peripherals/>

Features

- 80 Plus Bronze certified efficiency
- Support PMBus v1.1
- Operating altitude complies with CCC 2Km certification
- Common safety for UL,CE,CCC,TUV, KC and BSMI

General

Advantech Part Number	96PSR-A720W2U-2
Description	FSP AC 100-240V 720W W/PFC 2U (1+1)REDUNDANT
Manufacturer	FSP Technology

Output Specifications

Output Power	720W
Output Voltage & Current	+3.3V @ 24A;+5V @ 30A;+12V @ 56A;-12V @ 0.5A;+5Vs b(DC) @ 3A;
Efficiency (%)	80%
Main Connector	ATX (20 + 4pin)

Mechanical

Form Factor	2U
Dimension (L x W x H)	300×101.7×83.8
Vibration	N/A
MTBF	100K
Fan Function	YES
Power Switch Function	NO

Input Specifications

Input Voltage Range	100 - 240V
Input Current	10A
Input Frequency	50 - 60Hz
PFC Function	W/ PFC
Input Current Type	AC to DC

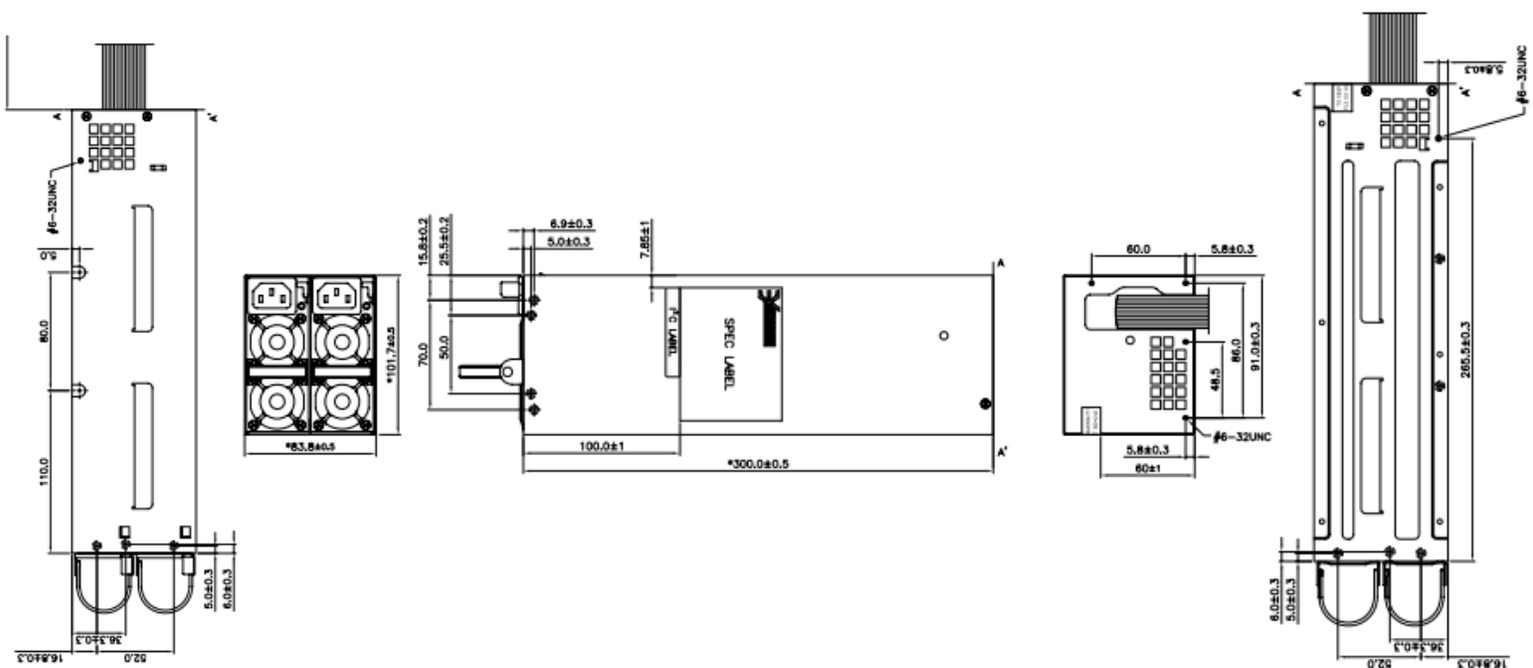
Environmental Specification

Storage Temp.	-40 - 70C
Storage Humidity	95%
Operating Temp. (°C)	0 - 40C

Safety

Safety & EMC	Class B
Max Temp. (°C) @ Load	N/A
Safety Standard	CUL (UL 60950-1 2nd) / CB (IEC 60950-1 2nd) / CCC / CE / TUV (EN 60950-1) / BSMI / KC / KC EMC
RoHs	YES

Drawing



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9