

# Power Supplies



## PS/2 Power Supplies



Model Names	PS-700ATX-ZE	PS-500ATX-ZE	PS-400ATX-ZBE
<b>Wattage</b>	700 W	500 W	400 W
<b>Input Range</b>	100 ~ 240 V <sub>AC</sub> 60 ~ 50 Hz 11 ~ 5 A	115 ~ 250 V <sub>AC</sub> 63 ~ 47 Hz 8 ~ 4 A	100 ~ 240 V <sub>AC</sub> 63 ~ 47 Hz 8 ~ 4 A
<b>Outputs</b>	+5 V @ 50 A (2.5 A min) +3.3 V @ 45 A (1 A min) +12 V @ 36 A (1 A min) -12 V @ 1 A -5 V @ 0.8 A +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 40 A (3 A min) +3.3 V @ 30 A (1 A min) +12 V @ 32 A (1 A min) -12 V @ 1 A -5 V @ 0.8 A +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 35 A (2.5 A min) +3.3 V @ 25 A (1 A min) +12 V @ 30 A (1 A min) -12 V @ 1 A -5 V @ 0.8 A +5 Vsb @ 2 A
<b>Power Module PN</b>	-	-	-
<b>MTBF (hrs)</b>	72,100	98,000	91,000
<b>Dimension (H x W x D,mm)</b>	86 x 150 x 220	86 x 150 x 140	86 x 150 x 140
<b>Safety</b>	UL, TUV, CB, CCC	UL, TUV, CB, CCC	UL, TUV, CB, CCC
<b>Compatible with Advantech Chassis</b>	ACP-4000, ACP-4320, ACP-4362, IPC-610MB-F, IPC-611, IPC-615, IPC-630MB	ACP-4000, ACP-4320, ACP-4362, IPC-610, IPC-611, IPC-615, IPC-622 (P/N: 1757000162G), IPC-623 (P/N: 1757000133G), IPC-630, IPC-6608, IPC-6908, IPC-7143, IPC-7220	ACP-4000, ACP-4320, ACP-4362, IPC-610, IPC-611, IPC-615, IPC-622 (P/N: 1757000193G), IPC-623 (P/N: 1757000131G), IPC-630, IPC-6608, IPC-6908, IPC-7143, IPC-7220



Model Names	PS-300ATX-DC48E	PS-300ATX-ZBE	PS-250ATX-ZE
<b>Wattage</b>	300 W	300 W	250 W
<b>Input Range</b>	72 ~ 36 V <sub>DC</sub> 15 A	100 ~ 240 V <sub>AC</sub> 60 ~ 50 Hz 10 A	115 ~ 230 V <sub>AC</sub> 60 ~ 50 Hz 10-5 A
<b>Outputs</b>	+5 V @ 30 A (0.3 A min) +3.3 V @ 28 A (0.3 A min) +12 V @ 15 A (0.2 A min) -12 V @ 0.8 A -5 V @ 0.3 A +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 30 A (0.5 A min) +3.3 V @ 28 A (0.3 A min) +12 V @ 15 A (1 A min) -12 V @ 0.8 A -5 V @ 0.3 A +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 27 A (0.5 A min) +3.3 V @ 20 A (0.3 A min) +12 V @ 13 A (1 A min) -12 V @ 0.8 A -5 V @ 0.3 A +5 Vsb @ 2 A
<b>Power Module PN</b>	-	-	-
<b>MTBF (hrs)</b>	100,000	100,000	100,000
<b>Dimension (H x W x D, mm)</b>	86 x 150 x 140	86 x 150 x 140	86 x 150 x 140
<b>Safety</b>	UL, TUV, CB, CCC	UL, TUV, CB, CCC	UL, TUV, CB, CCC
<b>Compatible with Advantech Chassis</b>	ACP-2000, ACP-4000, ACP-4320, ACP-4362, IPC-602, IPC-610, IPC-611, IPC-615, IPC-630, IPC-6606, IPC-6608, IPC-6908, IPC-7143, IPC-7220	ACP-2000, ACP-4000, ACP-4320, ACP-4362, IPC-602, IPC-610, IPC-611, IPC-615, IPC-630, IPC-6606, IPC-6608, IPC-6908, IPC-7143, IPC-7220	ACP-2000, IPC-602, IPC-610, IPC-611, IPC-615, IPC-6606, IPC-6608, IPC-6908

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9