

IPC-623

4U 20-Slot Rackmount Chassis with Multi-System and Front-Accessible Redundant Power Supply



Features

- 4U rackmount chassis supports up to 4 multi-systems
- Front-accessible redundant power supply
- Shockproof disk drive bay design can hold up to three front-accessible 5.25" and one 3.5" disk drives, and one internal 3.5" HDD
- Three 12 cm / 114 CFM ball-bearing cooling fans
- Front LEDs and audible alarm notifications for system power status, fan operation, HDD status, and in-chassis temperature monitoring
- Dual top cover designed for easy maintenance
- Five easily replaceable air filters provide good airflow
- Redundant power supplies are all with dual AC inputs



Specifications

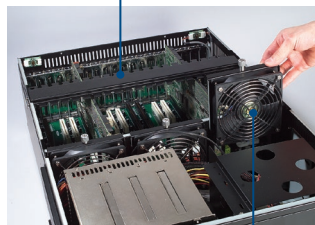
Drive Bay	3.5"	Front-accessible	1	Internal	1
	5.25"		3		-
Cooling	Fan	3 (12 cm / 114 CFM each)			
	Air Filter	4 (200 x 45 mm) + 1 (128 x 95 mm)			
Miscellaneous	LED Indicators	Power, HDD, fan, temperature, and power voltage status			
	Control	Power switch, system reset (reserve 3 more for quad-system) and alarm reset buttons			
	Hold-down Clamp	Hold-down clamp with rubber pad underneath and accessory rubber cushions			
Environment	Temperature	Operating	0 ~ 40° C (32 ~ 104° F)		
	Humidity	Non-Operating	-20 ~ 60° C (-4 ~ 140° F)		
	Vibration (5 ~ 500 Hz)	Operating	10 ~ 85% @ 40° C, non-condensing		
	Shock	Non-Operating	10 ~ 95% @ 40° C, non-condensing		
			Operating	2 G	30 G
Physical Characteristics	Dimensions (W x H x D)	482 x 177 x 657 mm (19" x 7" x 26")			
	Weight	26 kg (57 lb)			

Up to four system reset buttons
One 3.5" drive bay
Three 5.25" disk drive bays



Hot-swappable redundant power supply
Power button
Alarm reset button

Hold-down clamp with rubber pads underneath

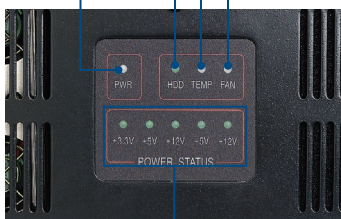


Three 114 CFM hot-swappable fans



Dual AC power cords for 460W / 570W / 810W redundant power supply

Power LED
Temp. LED
HDD LED
Fan LED



Power voltage status

Single power supply

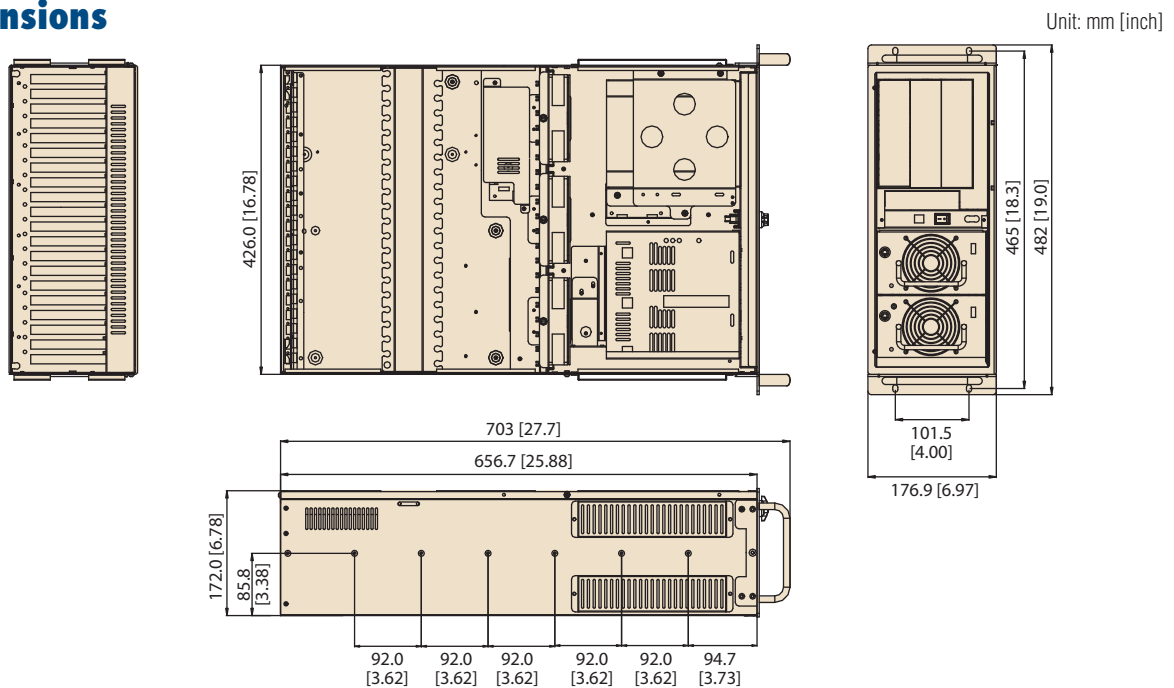


Extra drive bay which can hold up to three 3.5" HDDs



Front panel appearance while with single power supply configuration

Dimensions



Ordering Information

Part Number	Power Supply
IPC-623BP-00XBE	Barebone chassis for 500W single P/S
IPC-623BP-00RBE	Barebone chassis for 460W / 570W / 810W RPS, with ATX switch

Power Supply Options

(For detailed power supply specs, please refer to Chapter 13)

Part Number	Specifications	
	Watts	Input
96PS-A400WPS2-2	400W (AT, PFC)	AC 100 ~ 240 V (full range)
96PS-A500WPS2-2	500W (AT, PFC)	AC 115 ~ 240 V (full range)
96PSR-A460WOTH-2	460W (ATX, PFC)	AC 100 ~ 240 V (full range)
1757001761 (2+1 redundant)	570W (ATX, PFC)	AC 115 ~ 230 V (full range)
1757001677 (3+1 redundant)	810W (ATX, PFC)	AC 115 ~ 230 V (full range)

Optional Accessories

Part Number	Description
IDT-3120E	Mobile rack for converting a 3.5" drive bay to dual 2.5" SATA HDD trays
IDT-5230E	Mobile rack for converting dual 5.25" drive bays to three 3.5" SAS/SATA HDD trays
1700002459	Reset button with wire

Spare Parts

Part Number	Description
2130004799S000	Side filter 45 x 200 x 6 mm
2130004800S000	Door filter 130 x 95 x 6 mm

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