AMC-280B

8-Slot Wallmount Chassis, Full-Size/ Half-Size CPU Cards Support

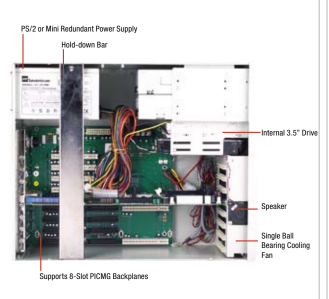




Features

- 8-Slot Wallmount Chassis
- 8-Slot ISA/PICMG Bus Passive Backplanes
- Standard PS2 AT/ATX or Mini-redundant Power Supplies
- 3.5" x 1 External Drive Bay
- 5.25" x 2 External Drive Bay
- Internal 3.5" Disk Drive Bay x 1
- USB Port x 2 And Keyboard Connector x 1 On Front Panel





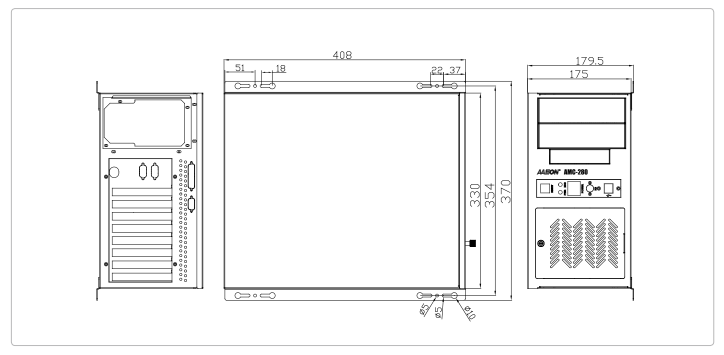
(FC

Specifications

System			
Construction	Heavy-duty Steel		
Storage	External: 3.5" Drive Bay x 1 5.25" Drive Bay x 2 Internal: 3.5" Drive Bay x 1		
System Fan	12 cm Ball Bearing Fan with Removable Filter x 1		
Front Panel	Power ON/OFF Switch x 1 Reset Button x 1 Power ON LED x 1 Hard Disk Drive Active LED x 1 PS/2 Keyboard Connector x 1 USB x 2		
Rear Panel	Reserved Cut-out for DB-25 Connector x 1		
Color	White		
Dimensions	13" (W) x 16.1" (D) x 6.8" (H) (330mm x 406mm x 172mm)		
Carton Size	18" (W) x 20.3" (D) x 11.1" (H) (457mm x 515mm x 281mm)		
Net Weight	19.8 lb (9 kg)		
Gross Weight	22 lb (10 kg)		
Environmental			
Operating Temperature	32°F ~ 122°F (0°C ~ 50°C)		
Storage Temperature	-4°F ~ 176°F (-20°C ~ 80°C)		
Operating Humidity	10 ~ 90%		
Storage Humidity	10 ~ 90% @ 40°C, non-condensing		
Vibration	0.5 g rms/ $5\sim500$ Hz/ operation (2.5" Hard Disk Drive) 1.5 g rms/ $5\sim500$ Hz/ non operation		
Shock	15 G peak acceleration (11 m sec. duration), operation 30 G peak acceleration (11 m sec. duration), non operation		
EMC	CE/FCC Class A		

AMC-280B

Dimension Unit: mm



Power Supply Options

P/N	ТҮРЕ	PFC Support	Input Voltage	Watt	Size	Remark
1757940014	ATX	Active PFC	Auto 100-240V	400W	PS2	

Passive Backplane Options

P/N	Description		Slots	Power Connector, ATX Extend Function
TF-BP-208SG-P4	Wallmount, Backplane, PICMG, 8-slot, 4 PCI, 2 ISA, Single Segment, AT/ATX Power	PICMG	4/2/2 (PCI/ ISA/ PICMG)	AT, ATX, 3-pin ATX extend
TF-BP-208SG-P7	Wallmount, Backplane, PICMG, 8-slot, 7 PCI, Single Segment, AT/ATX	PICMG	7/0/1 (PCI/ ISA/ PICMG)	AT, ATX, 3-pin ATX extend
TF-BP-206SH-P3	Wallmount, Backplane, PICMG 1.3, 6-Slot, 3 PCI, 2 PCI-E, Single segment, ATX	PICMG 1.3	3/2/1 (PCI/PCI-E/PICMG 1.3)	ATX

CPU Cards Options

Model/Name	Description	Master Interface
TF-FSB-860B	Socket 478, Intel® P4/ Celeron® (400/533 MHz)	PICMG
TF-FSB-868G	Socket LGA 775, Intel® P4/ P-D/ Celeron® D/ Core™ 2 Duo (533/800/1066 MHz)	PICMG
TF-FSB-960H	Socket LGA 775, Intel® Core™ 2 Duo/ Core™ 2 Quad (800/1066/1333)	PICMG 1.3
TF-FSB-G41H	Socket LGA 775, Intel® Core™ 2 Duo/ Core™ 2 Quad (800/1066/1333)	PICMG 1.3

Ordering Information

Model/Name	Description	Remark
TF-AMC-280B-W-00	-00 8-Slot, Wallmount Bare Chassis for PS2 Power, PS_SW (ATX), Color: 413-01	



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: http://oceanchips.ru/

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А