

IPC-610-F

4U 14槽上架式机箱
可选用ATX主板



特性

- 4U高上架式机箱可支持到14个板卡
- 防震式驱动器托架设计可安装到3个5.25"和2个3.5"磁盘驱动器（一个可内置，一个可前置）
- 特殊的附带橡胶垫的紧固夹具可以更好的防止板卡在恶劣环境下受到意外的震动
- 可视化的电源状况和硬盘状况显示能更好改善系统的有效性
- 友好用户界面的前置过滤装置易于系统维护
- 可锁式前舱门防止未授权的使用
- 300 W/400 W AC 和300 W DC ATX 电源可选



工业
主板 1

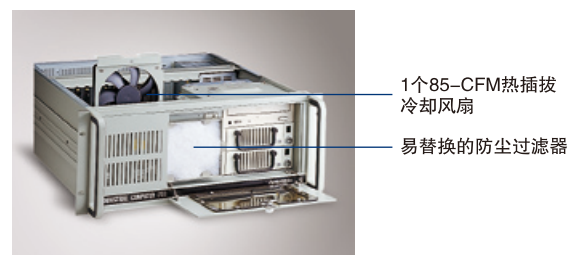
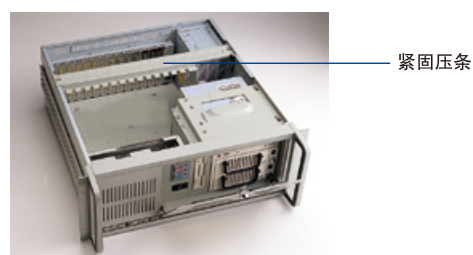
PICMG1.3
计算平台 2

单板
电脑 3

工控
机箱 4

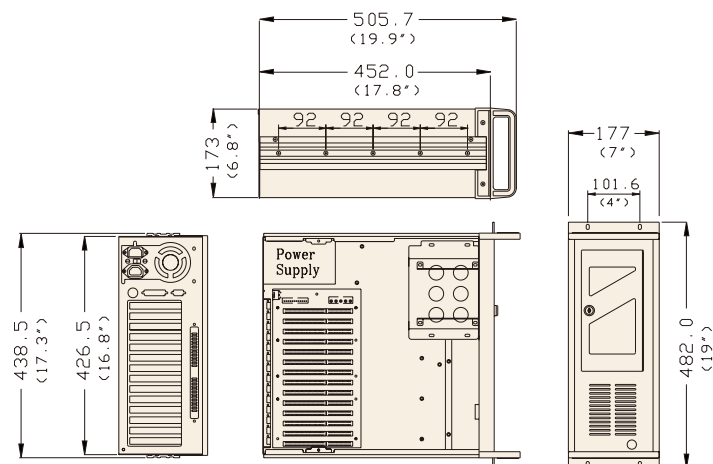
规格

		可前置	可内置
磁盘驱动器	3.5"	1	1
	5.25"	3	
冷却系统	风扇	1 (85 CFM)	
	防尘过滤网	有	
其他功能	压条	带橡胶垫缓冲的紧固压条	
环境	温度	0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F), operating	
外观	尺寸 (W x H x D)	IPC-610BP: 482 x 177 x 452 mm (19" x 7" x 17.8") IPC-610MB: 482 x 177 x 502 mm (19" x 7" x 19.76")	
	重量	15.0 kg (33.0 lb)	



尺寸

单位: mm (英寸)



电源选型表

型号	功率	输入	输出	规格		
				最小负载	安全认证	平均无故障时间
PS-250ATX-Z (ATX, PFC)	250 W	AC 115/230 V (selectable)	+5V @ 27 A, +3.3 V @ 20 A +12 V @ 13 A, -12 V @ 0.8 A -5 V @ 0.3 A, +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 0.5 A +12 V @ 0.3 A	UL/TUV/CB/CCC	100,000 hours @ 25
PS-300ATX-ZB (ATX, PFC)	300 W	AC 100 ~ 240 V (full-range)	+5 V @ 30 A, +3.3 V @ 28 A +12 V @ 15 A, -12 V @ 0.8 A -5 V @ 0.3 A, +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 0.1 A +3.3 V @ 0.3 A	UL/TUV/CB/CCC	100,000 hours @ 25
PS-400ATX-ZB (ATX, PFC)	400 W	AC 100 ~ 240 V (full-range)	+5 V @ 35 A, +3.3 V @ 25 A +12 V @ 30 A, -12 V @ 1 A -5 V @ 0.8 A, +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 3 A +12 V @ 1 A +3.3 V @ 1 A	UL/TUV/CB/CCC	91,000 hours @ 25
PS-300ATX-DC48	300 W	DC -48 V	+3.3 V @ 28 A, +5 V @ 30 A +12 V @ 15 A, -5 V @ 0.3 A -12 V @ 0.8 A, +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 0.3 A +3.3 V @ 0.3 A +12 V @ 0.2 A	UL/TUV/CB/CCC	100,000 hours @ 25
RPS-300ATX-Z	300 W	AC 100 ~ 240 V (full-range)	+5 V @ 25 A, +3.3 V @ 18 A +12 V @ 16 A, -5 V @ 0.5 A -12 V @ 0.5 A, +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 3 A +3.3 V @ 1 A +12 V @ 2 A	UL/TUV/CB/CCC	100,000 hours @ 25

订购信息

型号	电源	背板	安全认证
IPC-610BP-00XFE	Without power supply, with ATX switch	-	None
IPC-610MB-00XFE	Without power supply, with ATX switch	(Motherboard version)	None
IPC-610MB-30ZF	PS-300ATX-ZB	(Motherboard version)	CE
IPC-610BP-30RF	RPS-300ATX-Z	-	CE
IPC-610BP-30ZFE	PS-300ATX-ZB	-	CE
IPC-610BP-40ZFE	PS-400ATX-ZB	-	CE