

IPC-619

短机身4U 上架式机箱



特性

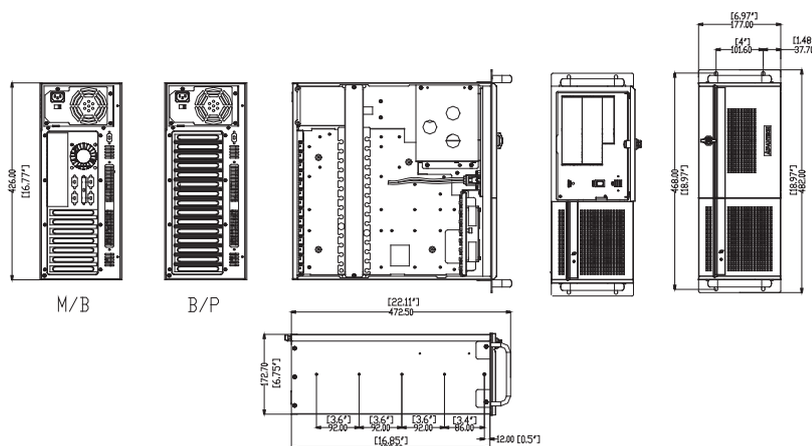
- 新一代4U通用型工业电脑机箱，最新工业计算机外观设计支持无源底板应用可达15槽
- 抗振动设计的驱动器支架支持安装2个5.25"和1个3.5"磁盘驱动器
- 前端指示灯，包括电源状况、硬盘状态
- 可重复使用、前端使用的防尘滤网易于系统维护
- 支持机箱前端USB 接口
- 可锁式前舱门杜绝未经授权的使用
- 多种电源可选，包括单PS/2 250W/300W/400W

规格

驱动器托架	5.25"	前置使用	2
	3.5"		1
冷却系统	风扇		1个85CFM
	防尘过滤网		有
I/O 接口	USB		2(前端使用)
其他功能	状态LED		电源，硬盘 硬盘电源开/关和硬盘读写状态
	机箱后面板		1个D-Sub 9-Pin 孔位
	导轨		General Devices C-300 系列支持 (Not included)
环境	温度	工作状态	非工作状态
		0~40 (32~104°F)	-20~60 (-4~140°F)
	湿度	10~85%@40 ，非凝露状态	10~95%@40 ，非凝露状态
	震动 (5-500Hz)	1 Grms	2 G
	冲击	10 G(11毫米周期正弦波)	30 G
	噪音	在5~28 (41~82°F) 小于52分贝	
	海拔	0-3048m(0-10000ft)	
外观	尺寸(W x H x D)	482 x 177 x 430mm(19"x7.0"x16.9")	
	重量	15kg(33.0lb)	



尺寸表



单位: mm (英寸)

工业
主板 1工业主板
机箱 2PICMG1.3
计算平台 3单板
电脑 4工控
机箱 5工控机
周边设备 6

电源选型表

型号	功率	输入	输出	规格		安全认证	平均无故障时间
				最小负载			
PS-250ATX-ZE (ATX, PFC)	250 W	AC 115/230 V (selectable)	+5 V @ 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 @ 1 A +3.3 V @ 0.3 A		UL/TUV/CB/CCC	100,000 hours @ 25
PS-300ATX-ZBE(ATX, PFC)	300 W	AC 100 ~ 240 V (full-range)	+5 V @ 30 A, +3.3 V @ 28 A, +12 V @ 15 A, -5 V @ 0.3 A, -12 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 hrs @ 25
PS-400ATX-ZBE(ATX, PFC)	400 W	AC 100 ~ 240 V (full-range)	+5 V @ 35 A, +3.3 V @ 25 A +12 V @ 30 A, -5 V @ 0.8 A -12 V @ 1 A, +5 Vsb @ 2 A	+5 V @ 3 A, +3.3 V @ 1 A +12 V @ 1 A, +5 Vsb @ 0.1 A		UL/TUV/CB/CCC	100,000 hrs @ 25

订购信息

型号	电源	背板	安全认证
BP版本			
IPC-619BP-00XE	不配电源, 带ATX开关	无	无
IPC-619BP-25ZE	PS - 250ATX - ZE	无	CE
IPC-619BP-30ZE	PS - 300ATX - ZBE	无	CE
IPC-619P4R-25ZE	PS - 250ATX - ZE	PCA-6113P4R-0C1	CE
IPC-619P4R-30ZE	PS - 300ATX - ZBE	PCA-6113P4R-0C1	CE