IPC-610-L/IPC-611

4U 15槽上架式机箱 支持前部可访问风扇



特性

- 支持ATX母板或多达15槽的背板
- 抗冲击磁盘驱动器托架可支持3个5.25" 和1个3.5"磁盘驱动器
- 带橡胶垫固定压条的独特设计,可有效防止卡在受到冲击震动 时造成损坏
- 前面板指示灯时刻显示电源和HDD运行状态
- 前面板可拆卸滤网
- 可锁前门,防止未经许可的访问

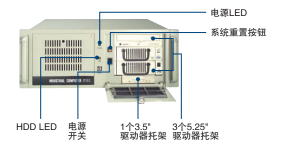
C € FCC

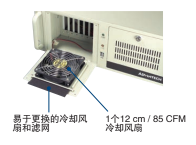
规格

		外置	
磁盘托架	3.5"	1	
	5.25"	3	
散热器	风扇	1 (12 cm / 85 CFM)	
似然品	空气过滤器	支持	
	LED指示灯	电源和HDD运行状况	
其他	控制	电源开关和系统复位按钮	
共化	后面板	背板版本:1个9-pin D-Sub 开口	
		母板版本:5个9-pin D-Sub & 1个25-pin D-sub 开口	
		运行状态	非运行状态
	温度	运行状态 0~40°C (32~104°F)	非运行状态 -20~60°C (-4~140°F)
环境	温度湿度		
环境		0~40°C (32~104°F) 10~85% @ 40°C, 非凝结 1 Grms	–20 ~ 60 ° C (–4 ~ 140 ° F)
环境	湿度	0~40°C (32~104°F) 10~85%@40°C,非凝结	-20~60° C (-4~140° F) 10~95% @ 40° C, 非凝结
环境	湿度 震动(5~500 Hz)	0~40°C (32~104°F) 10~85% @ 40°C, 非凝结 1 Grms	-20~60° C (-4~140° F) 10~95% @ 40° C, 非凝结
	湿度 震动(5~500 Hz)	0~40°C (32~104°F) 10~85% @ 40°C, 非凝结 1 Grms 10 G (11ms间隔,半正弦波)	-20~60° C (-4~140° F) 10~95% @ 40° C, 非凝结
环境 外观	湿度 震动(5 ~ 500 Hz) 冲击	0~40°C (32~104°F) 10~85%@40°C,非凝结 1 Grms 10 G (11ms间隔,半正弦波) IPC-610-L: 工业灰/ 研华标志	-20~60° C (-4~140° F) 10~95% @ 40° C, 非凝结

前部视图

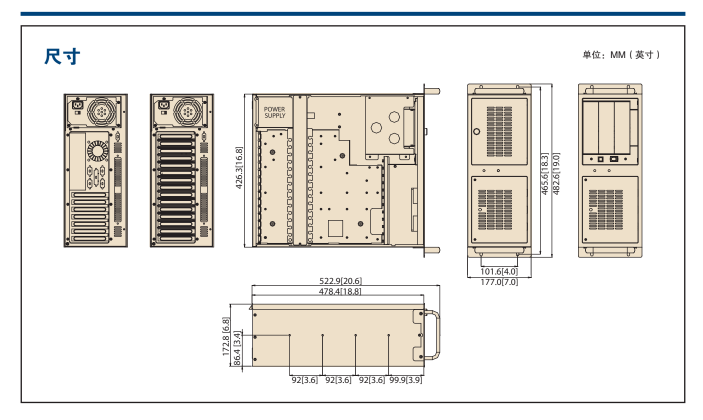
IPC-610-L





IPC-611





订货信息

料号 背板版本	电源	功率	开关类型
IPC-610BP-00LBE	-	-	ATX
IPC-610BP-50LBE	PS8-500ATX-ZE	500W	ATX
IPC-611BP-00XBE	-	-	ATX
母板版本			
IPC-610MB-00LBE	-	-	ATX
IPC-610MB-40LBE	PS8-400ATX-ZE	400W	ATX
IPC-611MB-00XBE	-	-	ATX

可选附件

料号	说明
IPC-DT-5230E	支持2个5.25" 驱动托架转换至3个3.5" SATA HDD 托架

备用零件

料号	说明
	风扇过滤器127 x 127 x 5 mm
2130004802S000	门过滤器142 x 97 x 5 mm

电源选型表

(有关详细的电源规格,请参阅第13章。)

料号	80+等级	功率	类型	输入
PS8-250ATX-ZE	铜	250W	单线	AC 100 ~ 240 (满量程)
PS8-300ATX-ZBE	铜	300W	单线	AC 100 ~ 240 (满量程)
PS8-400ATX-ZE	铜	400W	单线	AC 100 ~ 240 (满量程)
PS8-500ATX-ZE	铜	500W	单线	AC 100 ~ 240 (满量程)
RPS8-350ATX-XE	金	350W	1+1 冗余	AC 100 ~ 240 (满量程)
RPS8-500ATX-XE	铜	500W	1+1 冗余	AC 100 ~ 240 (满量程)