

ACP-2020

支持ATX与mATX主板
2U 机架式短深机箱

最新



CE FCC

特性

- 398 mm 短深2U机架式机箱
- 支持ATX与mATX规格单处理器主板
- 2个内置2.5"磁盘盒和2个"热插拔或外置" 磁盘盒
- 支持80 Plus 单相350W或500W冗余电源
- 前置访问系统风扇, 无顶盖, 易于维护
- 内置智能系统模块, 支持系统风扇控制和远程管理

规格表

		外置	内置
磁盘盒	薄型光驱	1	-
	2.5"	2 (热插拔硬盘支架模块可选)*	2
冷却	机箱风扇	1 (8 cm/41CFM)	
	空气过滤器	有	
前置I/O接口	USB 3.0*	2	
其它	LED指示灯	电源, HDD, 温度, 机箱风扇, LAN1, and LAN2	
	后面板	2个9-针 D-Sub	
智能系统模块 远程监控	CPU/系统风扇速率, CPU/系统温度, 主板电压 (只有安装带有SUSIAccess的研华主板/CPU卡, 才能使用这些功能。获取更多信息, 请联系当地研华代表)		
工作环境	温度	运行 0 ~ 40° C (32 ~ 104° F) 非运行 -20 ~ 60° C (-4 ~ 140° F)	
	湿度	10 ~ 85% @ 40° C, 无凝结	10 ~ 95% @ 60° C, 无凝结
	振动(5 ~ 500 Hz)	1 Grms	2 G
	冲击	10 G (11 ms持续时间, 半正弦波)	
物理特性	尺寸(W x H x D)	482 x 88 x 398 mm (18.96" x 3.46" x 15.67")	
	重量	8.6 kg (18.96 lbs)	

*若主板无机载USB 3.0 box header, USB 3.0端口不运行。

* ACP-2020 2.5"磁盘盒, 默认硬盘支架和热插拔硬盘支架, 支持2.5" HDD, 但厚度小于14.7mm。

* 热插拔模块只接受2.5" SATA HDD/SSD。

前视图



可选SATA热插拔硬盘支架
模块98R1310010E

后视图

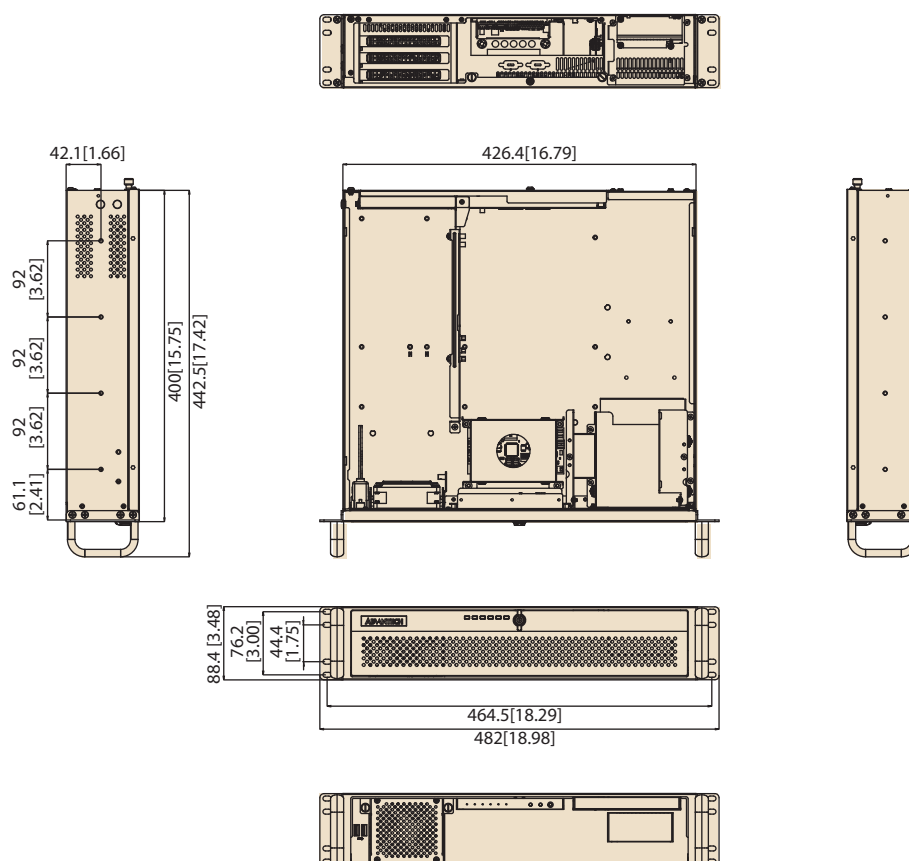


顶视图



尺寸图

单位: mm [inch]



订购信息

料号	电源	80 Plus等级	电源类型	瓦特	开关
ACP-2020MB-35ZE	PS8-350FATX-XE	铜	单	350W	ATX
ACP-2020MB-50RE	RPS8-500U2-XE	铜	1+1 冗余	500W	ATX

* 建议使用CPU冷却960052651N021,无附加卡配置时,最大CPU TDP 84W。

可选附件

料号	说明
96CB-SATAPOWER-6P2	SATA电源线6-针转大4-针(用于薄型ODD)
1950014302N001	特殊支架用于转接卡AIMB-RP3P8-12A1E
1990021407T000	Door filter
98R1310010E	2.5" SATA热插拔模块