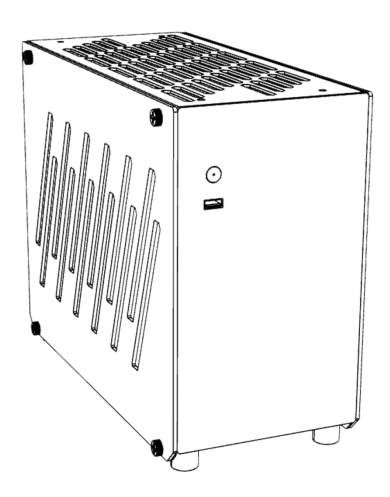
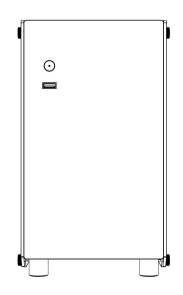
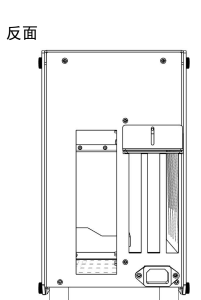
VECTOR-1 SE



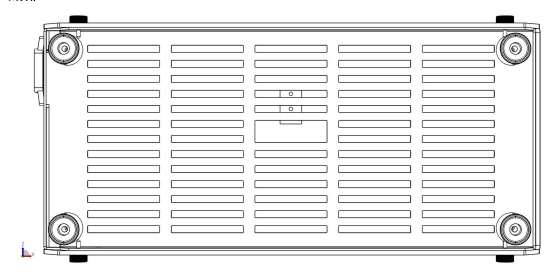
外观与尺寸



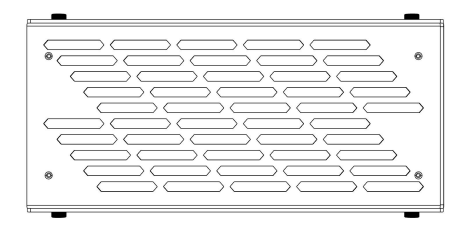




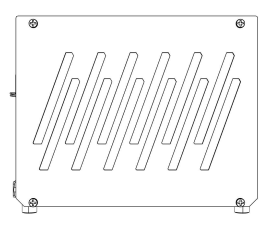
底部

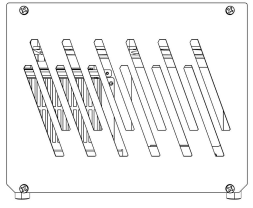


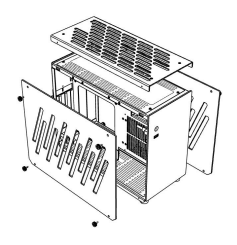
顶部



侧面







产品参数

包装尺寸	360mm*230mm*410mm	
产品尺寸	344mm*153mm*261mm (尺寸数据不含脚垫及侧板)	
产品重量	2.2KG	
材质工艺	外框:铝合金 磨砂工艺 阳极氧化 中框:钢板喷涂	
主板支持	ITX主板	
散热限高	≤68 mm	
散热支持	下压式风冷/240/280水冷	
显卡支持	335mm*140mm*65mm	
电源支持	SFX/SFX-L	
IO接口	全速USB3.0接口*1	
储存支持	3.5寸HDD*2(默认) 2.5寸 SATA固态*2	
附送配件	PCI-E 3.0显卡转接线 电源延长线 螺丝配件包	

配件

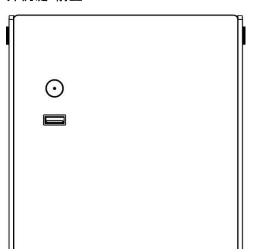
配件	主板螺丝A	机箱螺丝B	减震螺丝C	风扇螺丝D	M3*5 螺丝E	冷排螺丝F	显卡防尘挡条	防尘网	扎带
	()		@ [>	(-) ()mm	(4)	(-)			
数量	10	8	8	8	4	8	3	4	3

PCIE 3.0 延长线*1

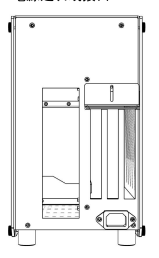
接口

外部:

开机键+前置 USB3.0 × 1



电源延长线接口



内部:

接口	前置 USB3. 0 接口跳线	开机&开机键指示灯跳线
	Section desired action and action act	+ +P LED -P LED -

硬件支持

主板: ITX 规格主板(17cm*17cm)

显卡: 长 330mm(Max), 宽 140mm(Max), 高 63mm(Max)

电源

SFX 电源(长 125mm*宽 63.5mm*高 100mm) 部分 SFX-L 电源(长 125mm*宽 63.5mm*高 130mm Max)

水冷

120 水冷, 240 水冷 280 水冷(长 325mm*宽 143mm Max)

风冷散热器: 限高 65mm (Max)

机箱风扇:

底部外侧: 12cm 孔位薄扇× 2, 最大支持 140mm*15mm

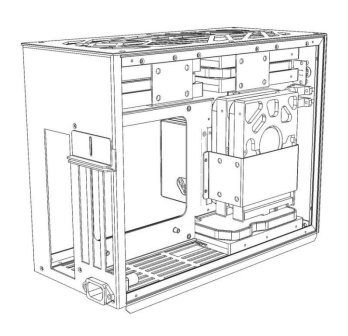
底部内侧:最高支持 12cm 孔位 14cm 风扇 \times 1,主板下方支持 12cm 薄扇 \times

1

*安装 SFX-L 电源的情况下不支持 25mm 风扇的安装

硬盘:

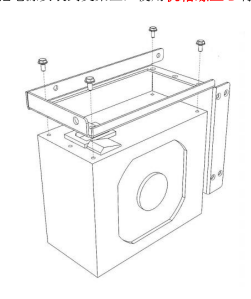
最大支持 7 个 3.5 寸硬盘 (需另购硬盘支架)+两个 2.5 寸硬盘 *不安装任何水冷和仅安装 195mm 短显卡,电源下方不安装风扇



硬件安装过程

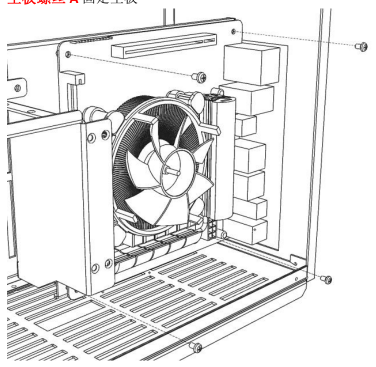
安装前请先在开放平台确保所有硬件可以正常运行

- 1. 先将电源线模组线接上电源(包括但不限于,24pin 主板电源线,8pin cpu 电源线,sata 4pin 电源线,显卡 8pin 电源线,模组线接法请参照电源说明书),此处推荐使用定制电源线。
- 2. 安装电源时,电源风扇朝外,电源开关与延长线口向上,模组线口向下,如下图所示, 把电源安装到支架上,使用**机箱螺丝** B 将电源固定再机箱支架上.



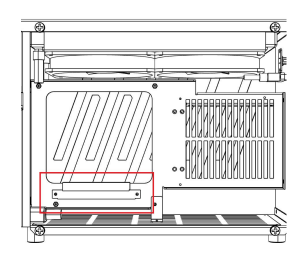


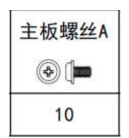
3. 机箱支持常规的 ITX 主板,安装前请先安装好 CPU,散热器背板,散热器扣具等,同时将 PCIE 延长线插入主板 PCIE 插槽中,并固定好主板挡板,然后再放好主板,对上孔位,使用 **主板螺丝 A** 固定主板



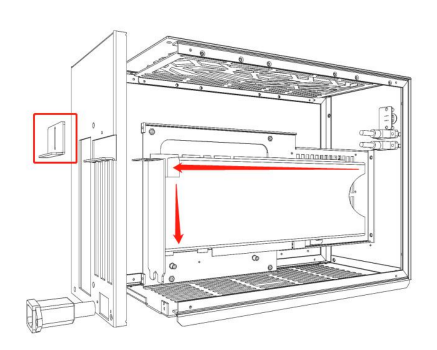


4. 注意固定 PCIE 延长线时,需要将延长线翻越至机箱中板后面,并使用主板螺丝 A 固定

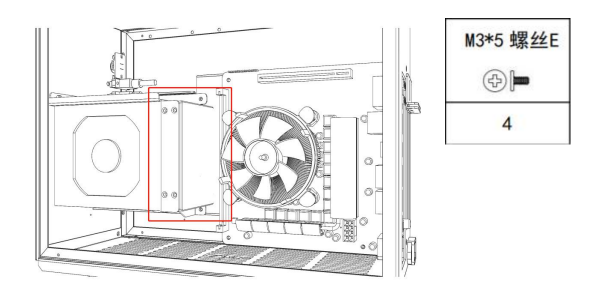




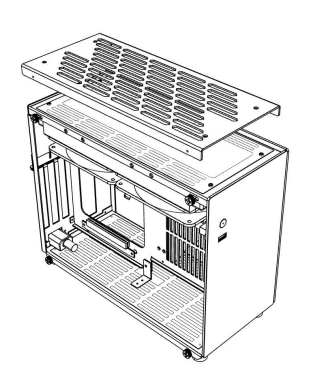
- 5. 将机箱 USB 3.0 延长线,开机跳线从下方绕至主板上接好(跳线接法请参照主板说明书),然后安装内存条
- 6. 将主板和 CPU 模组线接至主板
- 7. 机箱安装显卡时,需先将机箱背部 PCIE 卡槽挡板移除,然后将显卡 PCIE 插槽对准延长线插槽,显卡尾部视频输出接口对准机箱卡槽,向下插入即可,最后还要将 PCIE 延长线白色卡锁往左推移锁住显卡,并用机箱螺丝 B 固定好显卡,再重新安装好 PCIE 卡槽挡板,接上电源模组线即可。



8. 电源仓侧面还有两个 2.5 寸硬盘的安装位,将硬盘的螺丝孔位对好(注意硬盘的供电和 sata 接口一定要向下),用 M3*5 螺丝 E 固定,(注意相对应侧面也有螺丝孔位)

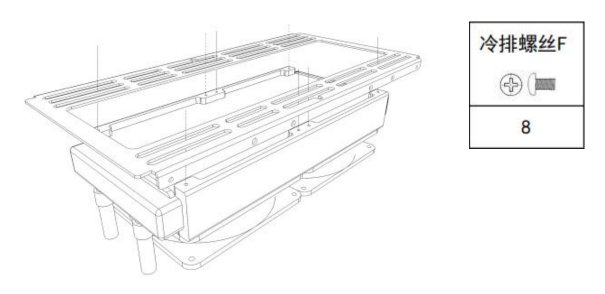


9. 机箱顶部支持 120 水冷, 240 水冷和 280 水冷的安装,安装水冷时,需扭开顶盖 4 颗螺 丝,打开顶盖,再安装冷排 (此处螺丝为 M3*5 螺丝 E)





10. 安装水冷时,注意对好孔位,水管出水口为机箱前方,电源支架上,安装时注意冷排水管放在电源支架正上方,,并用**冷排螺丝**F固定冷排。



- **11**. 安装冷排完成后,重新装回机箱顶盖,再安装好冷头和相关接线即可(水冷头接线请参展水冷说明书安装)
- 12. 盖上侧板前,请注意先撕下亚克力侧板的保护膜
- 13. 此外,在<mark>另外购买硬盘支架的情况下</mark>,不安装水冷时,机箱顶部一共支持 4 个 3.5 寸 硬盘的安装。 使用 195cm 短显卡时,可再额外安装 2 个 3.5 寸硬盘

