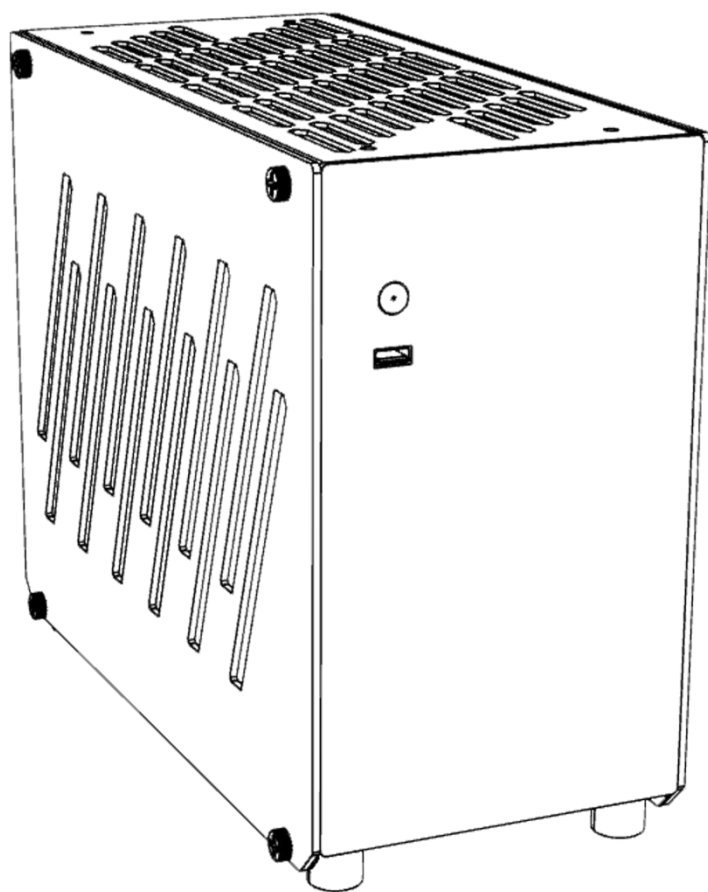
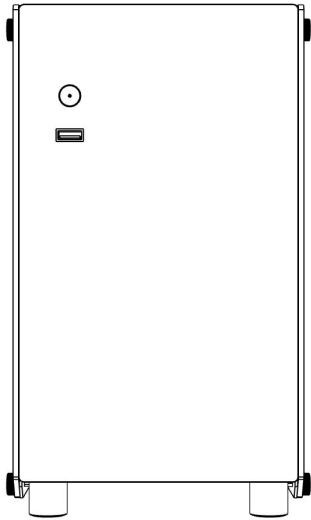


VECTOR-1 SE

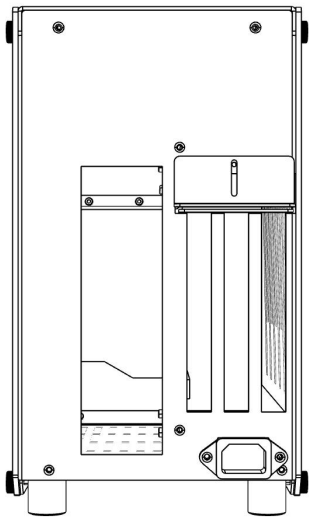


外观与尺寸

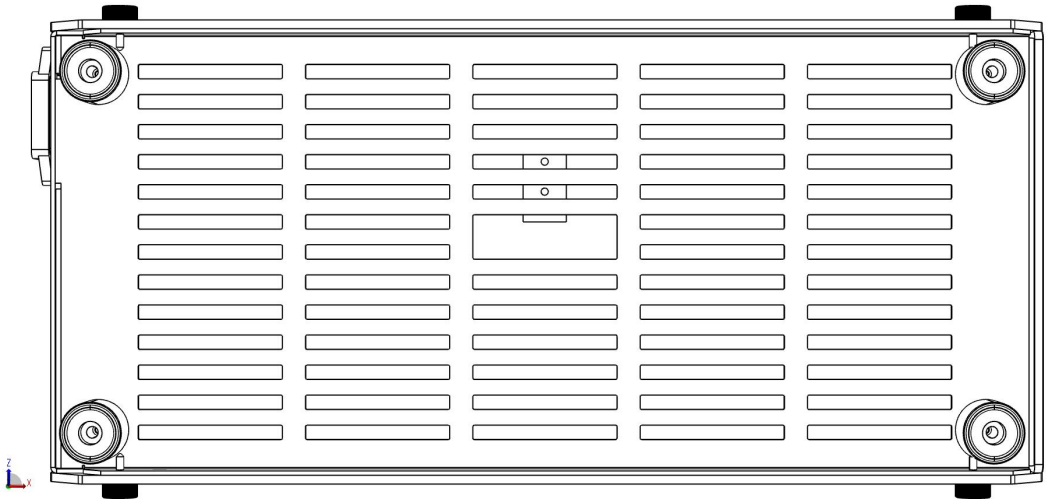
正面



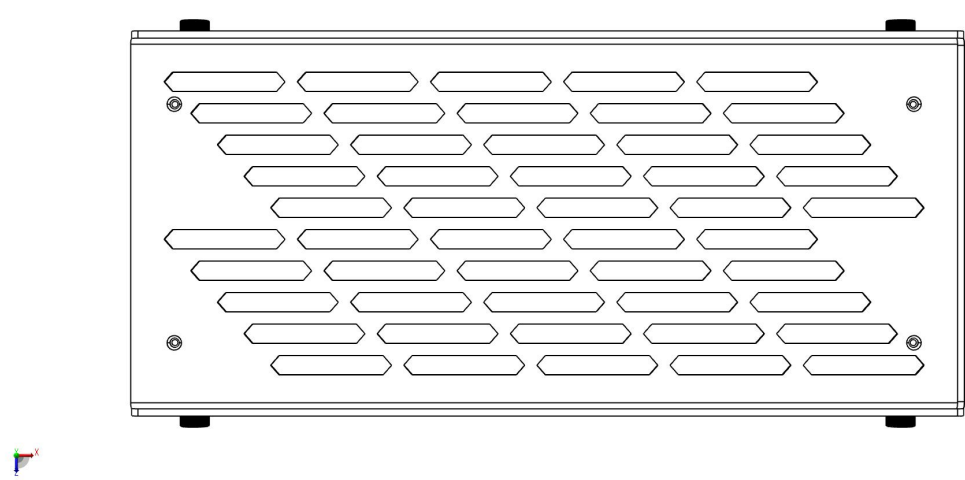
反面



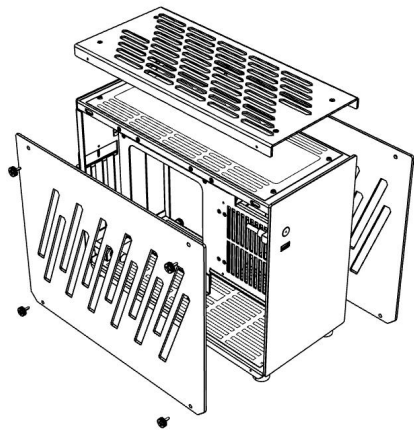
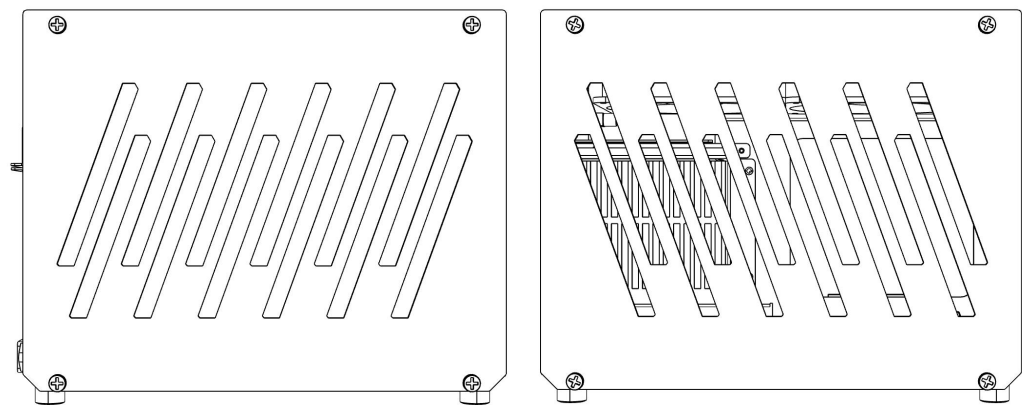
底部



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

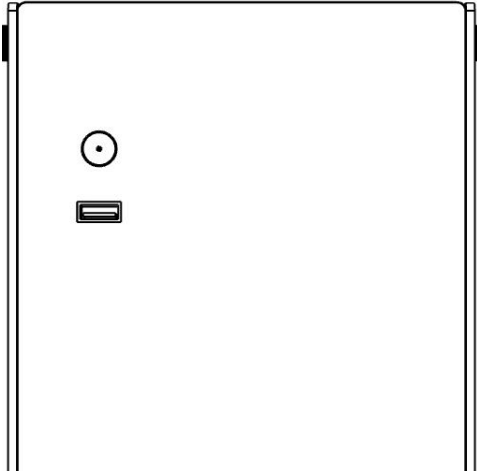
配件	主板螺丝A	机箱螺丝B	减震螺丝C	风扇螺丝D	M3*5 螺丝E	冷排螺丝F	显卡防尘挡条	防尘网	扎带
数量	10	8	8	8	4	8	3	4	3

PCIE 3.0 延长线*1

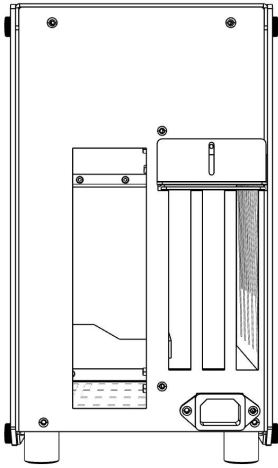
接口

外部:

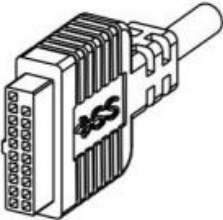
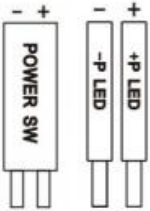
开机键+前置 USB3.0 × 1



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
		

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

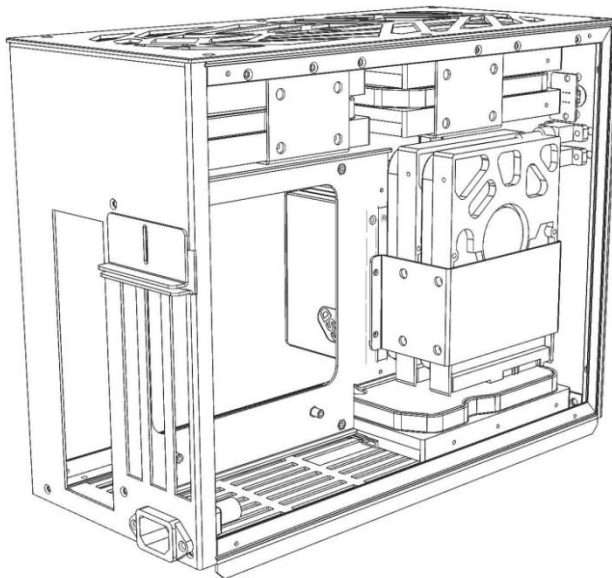
底部内侧：最高支持 12cm 孔位 14cm 风扇 × 1，主板下方支持 12cm 薄扇 × 1

*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

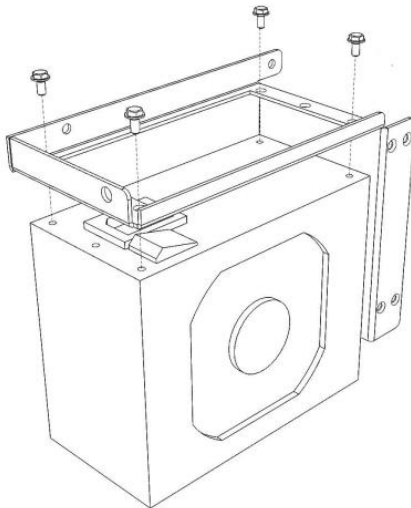
*不安装任何水冷和仅安装 195mm 短显卡，电源下方不安装风扇



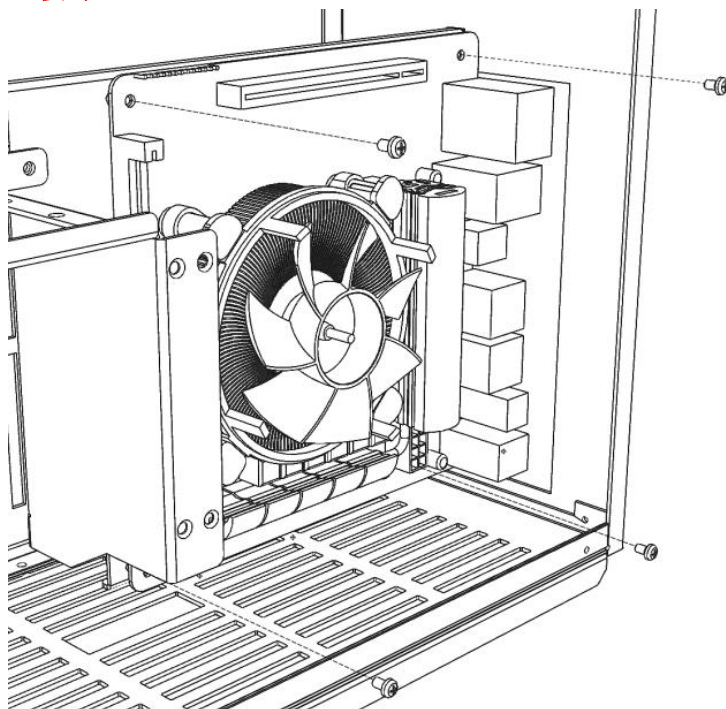
硬件安装过程

安装前请先在开放平台确保所有硬件可以正常运行

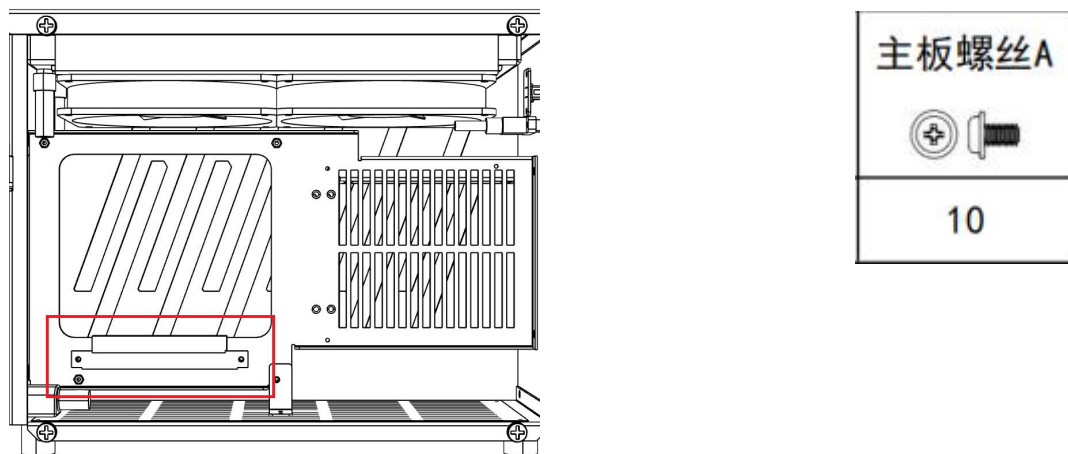
1. 先将电源线模组线接上电源（包括但不限于，24pin 主板电源线，8pin cpu 电源线，sata 4pin 电源线，显卡 8pin 电源线，模组线接法请参照电源说明书），此处推荐使用定制电源线。
2. 安装电源时，电源风扇朝外，电源开关与延长线口向上，模组线口向下，如下图所示，把电源安装到支架上，使用**机箱螺丝 B** 将电源固定再机箱支架上。



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



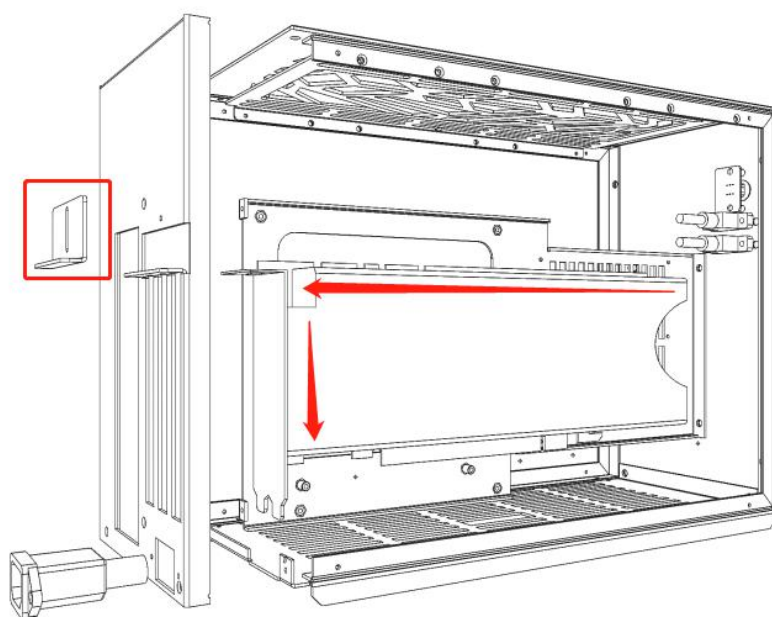
4. 注意固定 PCIE 延长线时，需要将延长线翻越至机箱中板后面，并使用**主板螺丝 A** 固定



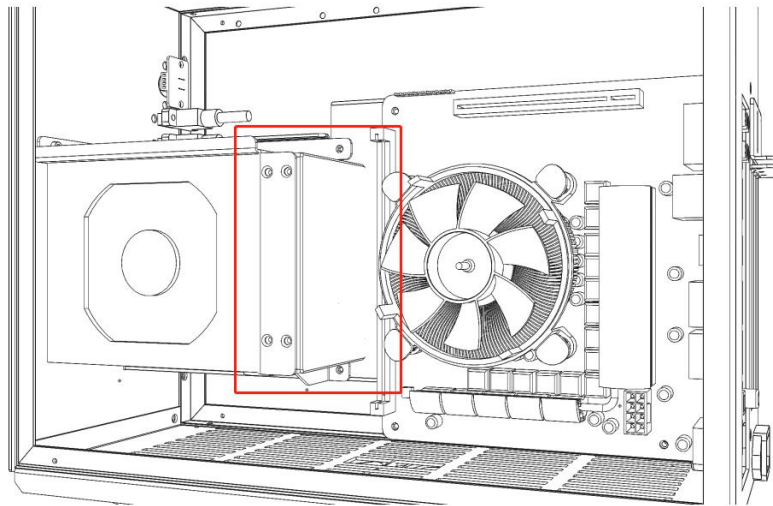
5. 将机箱 USB 3.0 延长线，开机跳线从下方绕至主板上接好（跳线接法请参照主板说明书），然后安装内存条

6. 将主板和 CPU 模组线接至主板

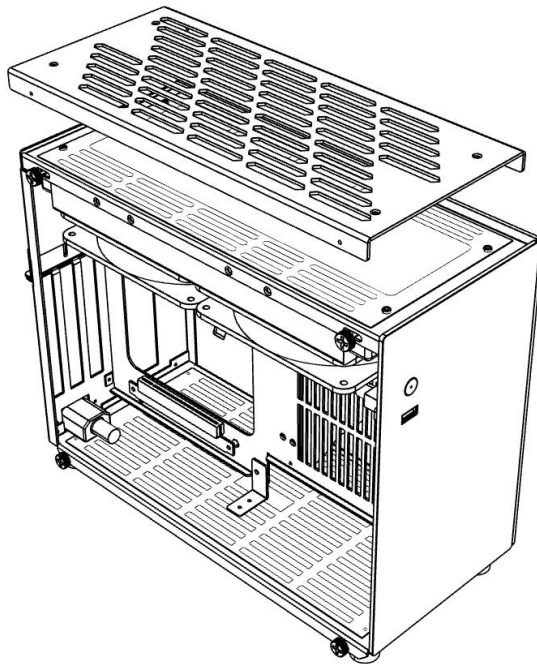
7. 机箱安装显卡时，需先将机箱背部 PCIE 卡槽挡板移除，然后将显卡 PCIE 插槽对准延长线插槽，显卡尾部视频输出接口对准机箱卡槽，向下插入即可，最后还要将 PCIE 延长线白色卡锁往左推移锁住显卡，并用机箱螺丝 B 固定好显卡，再重新安装好 PCIE 卡槽挡板，接上电源模组线即可。



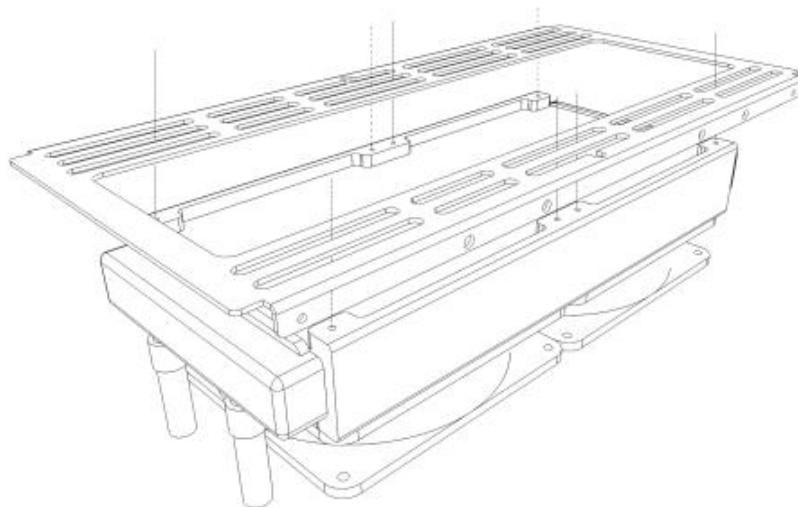
8. 电源仓侧面还有两个 2.5 寸硬盘的安装位，将硬盘的螺丝孔位对好（注意硬盘的供电和 sata 接口一定要向下），用 **M3*5 螺丝 E** 固定，（注意相对应侧面也有螺丝孔位）



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**另外购买硬盘支架的情况下**，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

