

小朱雀说明书



附件表

| | | | | | |
|---|--------------|-----|---|-------|----|
| A | 电源螺丝 | x7 | D | 铜柱 | x3 |
| B | 主板、2.5英寸硬盘螺丝 | x23 | E | 扎线带 | x6 |
| C | 3.5英寸硬盘螺丝 | x8 | F | 长风扇螺丝 | x8 |

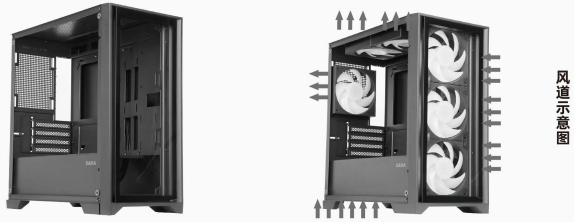
产品规格表

| | |
|-------------|---|
| 型号 | 小朱雀 |
| 机箱尺寸(宽x高x深) | 400 *205*410MM |
| 前面板接口 | USB3.0*1、USB2.0*2、HD AUDIO |
| 主板兼容性 | M-ATX、ITX |
| 3.5英寸硬盘位 | 2 |
| 2.5英寸硬盘位 | 3 |
| PCIe扩展位 | 4 |
| 最大显卡长度 | 330MM (前板不发风扇330, 装风扇305) |
| 最大CPU散热高度 | 160MM |
| 风扇安装位 | 前板: 3*120MM 顶板: 2*120MM 后板: 1*120MM 电源仓上面: 2*120MM |
| 冷排安装位 | 前板: 支持120/240水冷 顶板: 支持120/240水冷 后板: 支持120水冷 |
| 预装防尘网 | 顶部/底部 |
| 背部理线净空 | 30MM |

*产品规格可能根据不同批次进行调整

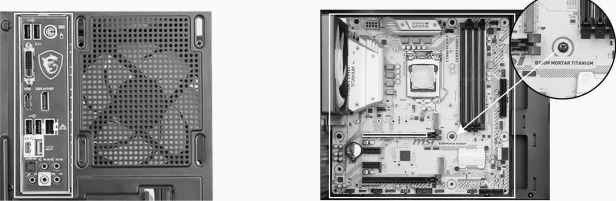
1 机箱开启方式

撬开面板, 拆下左侧板, 推开右侧板



2 安装主板

先将主板IO挡板扣入(一体式IO主板可忽略)
然后放入主板(注意机箱调整铜柱和主板孔位对应)



3 安装电源

将电源放入电源仓, 从后部使用电源螺丝固定



7 水冷的安装

将冷排对准螺丝孔位, 从机箱骨架外部固定螺丝
(冷排风扇固定方式详见散热器说明书)



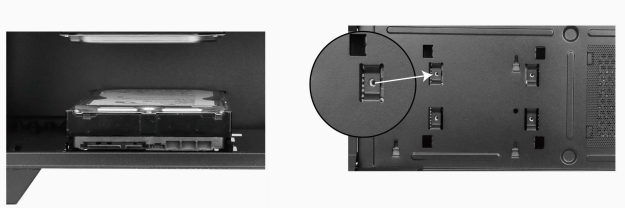
8 主板背面2.5英寸硬盘架硬盘的安装

将2.5英寸硬盘放入主板背面并对准槽位和孔位, 从后面锁上螺丝固定



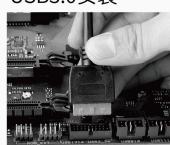
9 电源仓3.5英寸硬盘的安装

将3.5英寸硬盘放入电源仓3.5英寸硬盘位并对准孔位, 从下面锁螺丝固定



12 安装机箱线材

USB3.0安装



将机箱USB3.0插入相应的孔位

HD Audio安装



将HD Audio插入相应的孔位

4 前板风扇的安装

调整风扇往里吹风并对准螺丝孔位, 从机箱骨架外部固定螺丝



5 顶板和后板散热风扇的安装

调整风扇往外吹风并对准螺丝孔位, 从机箱骨架外部固定螺丝



6 电源仓上面散热风扇的安装

调整风扇往上吹风并对准螺丝孔位, 用长风扇螺丝固定风扇

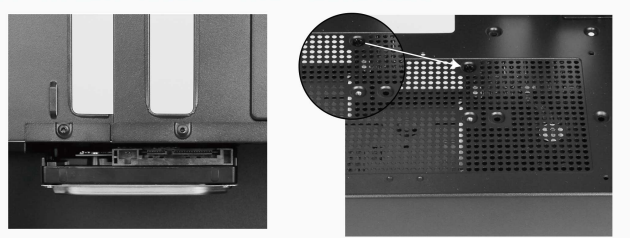


10 电源仓上面2.5英寸与3.5英寸硬盘的安装 (2.5SSD与3.5HDD二选一)

把2.5英寸硬盘放入电源仓上面并对准孔位从上面锁上螺丝固定

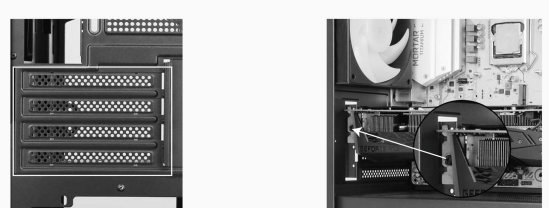


或将3.5英寸硬盘放入电源仓上面并对准孔位, 从上面锁上螺丝固定



11 安装显卡

取下对应的PCI挡板安装显卡, 对准槽位并固定螺丝



13 安装机箱线材

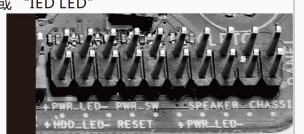


将硬盘指示灯插在主板上有“HDD LED”, “HD LED”, “HLED”或“IED LED”等字样的插针上

将电源开关指示灯插在主板上有“POWER LED+”, “POWER LED-”等字样的插针上

将重启键插在主板上有“RST SW”, “RES SW”, “RST”等字样的插针上

将电源开关键插在主板上有“PWP SW”, “PWR BTN”, “RWR”等字样的插针上



注意: 正极对正极 负极对负极, 千万不要接反了