### ****万丽 Polar Fox GeForce RTX 5060 OC 参数详情****

1. 核心规格

| ****项目**** | ****参数**** |
| --- | --- |
| 产品名称 | Manli Polar Fox GeForce RTX 5060 OC |
| 产品型号 | M-N506PO/D78G-M2660 |
| CUDA 核心数 | 3840 |
| 基础频率 | 2280 MHz |
| 加速频率 | 2550 MHz |
| Shader Cores | Blackwell架构 |
| Tensor Cores | 第 5 代 / 614 AI TOPS |
| RT Cores | 第 4 代 / 58 TFLOPS |
| DLSS 技术 | DLSS 4 |

1. 显存规格

| ****项目**** | ****参数**** |
| --- | --- |
| 显存配置 | 8GB GDDR7 |
| 显存频率 | 28000 MHz |
| 显存位宽 | 128 bit |
| 峰值显存带宽 | 最高 448 GB/s |
| 显存速度 | 28.0 Gbps |

1. 显示与接口

| ****项目**** | ****参数**** |
| --- | --- |
| 最高数字分辨率 | 7680×4320（8K） |
| 显示接口 | HDMI + 3×DP |
| PCIe 接口 | PCI Express 5.0 |

四：物理与散热规格

| ****项目**** | ****参数**** |
| --- | --- |
| 总功耗 | 155W |
| 槽位占用 | 2.5-Slot |
| 显卡尺寸（含风扇） | 240×126×50 mm |
| 显卡尺寸（仅 PCB） | 144.75×111.15 mm |
| GPU 最高温度 | 89°C |
| 散热设计 | 铜铝底双风扇散热 |
| 辅助供电接口 | 8Pin |

五：系统要求

主板需符合 PCI Express® 规格，支持 PCIe 5.0

主机需具备至少2.5-Slot安装空间

建议功耗500W及以上电源

建议内存容量16GB以上

操作系统：支持 Windows 11/Windows 10/Linux 64-bit）

六：主要特性

Game Ready 与 NVIDIA Studio 驱动

NVIDIA® App 应用支持

NVIDIA Broadcast 技术

NVIDIA G-SYNC® 技术

NVIDIA GPU Boost™技术

PCI Express® Gen 5 接口

支持 Microsoft DirectX® 12 Ultimate

支持 Vulkan 1.4、OpenGL 4.6

支持 HDCP 2.3

DP 2.1b 接口：借助 DSC 技术，最高支持 4K 480Hz 或 8K 165Hz

HDMI 2.1b 接口：DSC 模式下最高支持 4K 480Hz 或 8K 120Hz，支持游戏可变刷新率、HDR

用户可自定义开关 LED 灯

待机状态风扇停转功能（低噪音节能）

七：附件清单

1. 显卡手册

八：官网地址

官方网址：[www.manli.com](http://www.manli.com)