



附赠 SPARKLE 显卡支撑架

SPARKLE 撼与科技 英特尔锐炫™ B580 泰坦月光 OC 超频版本，12GB GDDR6 显存，撕裂散热 2.0，

AXL 风扇，全金属背板，SB580TW-12GOC

SPARKLE 撼与科技 英特尔锐炫™ B580 泰坦月光 超频版本提供高分辨率游戏，具有 Intel XeSS AI 升级、光线追踪和 8K 媒体支持，以及加速 AI 功能，可通过 Intel AI 游乐场增强创作和编辑。

新款 TITAN 系列配备 撕裂散热 2.0，配有三重定制 AXL 风扇、2.2 插槽设计和全金属背板。蓝色呼吸灯效果为您的主机配置增添了一丝优雅。

SPECIFICATIONS

- 显卡时钟: 2740 MHz
- Xe 核心: 20
- 光线追踪单元: 20
- Intel® XMX 引擎: 160
- GPU 理论峰值 (Int8): 233
- 专用高带宽内存: 12GB GDDR6
- 显卡内存接口: 192-bit
- 显卡内存带宽: 456 GB/s
- 最大分辨率: 最高 8K /120Hz HDR 带 DSC
- PCI Express 配置: PCI Express 4.0 x8
- 典型板卡功耗: 200 瓦
- LED 灯效: 蓝色呼吸灯
- UPC 编码: 4711342290214

特色

- 撕裂散热 2.0
- 全金属背板
- 光线追踪
- 可变速率着色 (VSR)
- DirectX 12 Ultimate
- Vulkan 1.3
- OpenGL 4.6
- OpenCL 3.0
- 自适应同步 Adaptive Sync
- AV1 编码/解码
- VP9 比特流和解码
- Intel Deep Link 超级计算
- Intel Deep Link 超级编码
- Intel Deep Link 直播辅助

影像输出

- HDMI 2.1 (最大分辨率): 7680 x 4320 @120Hz
- 3x DisplayPort 2.1 (最大分辨率): 7680 x 4320@60Hz

系统需求

- 1 个 8-pin PCIe 电源接口，电源功率不低于 600 W
- Windows 11, Windows 10
- 符合 PCI Express® 标准的主板，且需含有 PCIe x16 插槽
- 系统内存最低 8 GB，建议使用 16 GB
- 第 10 代英特尔® 酷睿™ / AMD 锐龙 3000 处理器或更高版本，搭配主板需支持 Resizable BAR / 显存智取技术 (Smart Access Memory)

尺寸

- 尺寸: 315 x 117 x 44mm
- 重量: 954 g
- 厚度: 2.2 Slots