



SPARKLE 撼与科技 英特尔锐炫™ A750 泰坦 OC 超频版本, 8GB GDDR 显存, ThermalSync™, TORN 散热技术, AXL 风扇, 全金属背板, SA750C-8GOC

SPARKLE 撼与科技 英特尔锐炫™ A750 泰坦 OC 超频版本, 提供最顶尖的效能表现及最极限的散热/静音体验。泰坦系列装备了 TORN 散热技术、3 组定制化的 AXL 风扇、2.5 槽散热配置、全金属背板, 以及 SPARKLE 独家的 ThermalSync™让玩家不必安装任何软件, 便可透过 LED 灯效颜色监控 GPU 的核心温度...泰坦系列即是追求极限玩家的唯一选择!

规格

- 显卡时钟: 2200 MHz
- Xe 核心: 28
- 光线追踪单元: 28
- Intel® XMX 引擎: 448
- Xe 矢量引擎: 448
- 专用高带宽内存: 8GB GDDR6
- 显卡内存接口: 256 bit
- 显卡内存带宽: 512 GB/s
- 显卡内存速度: 16Gbps
- PCI Express 配置: PCI Express 4.0 x16
- 典型板卡功耗: 225 瓦
- LED 灯效: ThermalSync™
- UPC 编码: 4711342290115

特色

- Sparkle ThermalSync™
- 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

- 1x HDMI 2.0b (最大分辨率): 4096 x 2160@60Hz
- 3x DisplayPort 2.0* (最大分辨率): 7680 x 4320@60Hz

*专为 DP2.0 设计, 等待 VESA CTS 版本认证。

系统需求

- 650 瓦, 或更高瓦数电源。
- 两个可用的 8 针或 6+2 针 PCIe 连接器
- Windows 11, Windows 10
- 兼容 PCI Express 3.0、4.0 或 5.0 的主板, 带有 1 个显卡插槽。

尺寸

- 尺寸: 305.5 x 103.4 x 50.4 mm
- 重量: 1094 g
- 厚度: 2.5 Slots