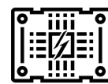




SPECIFICATIONS

Назва	GeForce RTX™ 5090 32G LIGHTNING X
Ядра	21760 Units
Пам'ять	32GB GDDR7
Коннектори живлення	16-pin x 2 (1-to-3 dongle not supported.)
Графічний процесор	NVIDIA® GeForce RTX™ 5090
Стандарт підключення	PCI Express® Gen 5x 16
Габарити відеокарти (мм)	Card: 260 x 151 x 61mm Radiator: 394 x 120 x 56mm
Розрядність шини пам'яті	512bit
Тактова частота ядра	Extreme Performance: 2610 MHz (MSI Center) Boost: 2565 MHz
Підтримка версії OpenGL	4.6
Тактова частота пам'яті	28 Gbps
Максимальна кількість дисплеїв для підключення	4
Енергоспоживання	OC:800 W EXtreme:1000W
Рекомендована потужність блоку живлення	1500W+
Конектори	USB Type-C x 1 (Dedicated for Lightning display panel only), DisplayPort x 3 (2.1b), HDMI™ x 1 (As specified in HDMI™ 2.1b: up to 4K 480Hz or 8K 120Hz with DSC, Gaming VRR, HDR)
Підтримка HDCP	Y
Максимальна цифрова роздільна здатність	7680 x 4320
Підтримка версії DirectX	12 Ultimate
Вага	TBD g / TBD g

FEATURES



CUSTOM PCB FOR EXTREME OVERCLOCKING

Engineered for extreme 3oz copper layer and premium components to deliver exceptional stability, and sustained peak performance.



FORGED IN CARBON FIBER — REINFORCED. LIGHT. BEAUTIFUL.

Rigid carbon fiber and Lightning Pattern detailing deliver technical elegance.



FULL-COVER COLDPLATE FOR MAXIMUM COOLING

Precision-engineered waterways cover the GPU, VRAM, and MOSFETs, ensuring uncompromised thermal performance.



HYBRID-FIN RADIATOR FOR OPTIMIZED AIRFLOW

A uniquely engineered fin structure alternates between dense and sparse sections, creating distinct hot and cold zones that enhance heat exchange.



NEXT-GENERATION ADVANCED PUMP

Delivers higher pressure and precision-optimized coolant flow for thermal efficiency and sustained peak performance.



WORLD'S FIRST GRAPHICS CARD WITH A FULL 8-INCH DISPLAY

Introducing the world's first graphics card with a fully integrated 8-inch screen, blending aesthetics and function.



LIGHTNING FAN - MASTERING AERODYNAMIC POWER

Designed for the Lightning series, the fan's aerodynamic blades optimize airflow and pressure to ensure maximum cooling.



LIGHTNING HUB & OVERDRIVE APP - TOTAL CONTROL, ANYWHERE

Exclusive to the Lightning series, this web-based hub and mobile app deliver seamless GPU, display, and lighting control.

CONNECTIONS

