



Rtx 4080 16gb gaming x trio

Codice	CK293752
EAN	4711377027229
Marca	MSI
Part number	RTX4080GAMX16G
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.82
Volume (cm ³)	14784.375

MSI-GeForce RTX 4080

La NVIDIA® GeForce RTX 4080 offre le prestazioni e le funzionalità ultra che i giocatori e i creatori appassionati richiedono. Dai vita ai tuoi giochi e progetti creativi con il ray tracing e la grafica basata sull'intelligenza artificiale. È alimentato dall'ultra-efficiente architettura NVIDIA Ada Lovelace e fino a 16 GB di memoria G6X superveloce.

Boost Clock / Velocità di memoria

2595 MHz / 22.4 Gbps

16GB GDDR6X

DisplayPort x 3 (v1.4a)

HDMI x 1 (Supporta 4K@120Hz HDR, 8K@60Hz HDR, e frequenza di aggiornamento variabile come specificato in HDMI 2.1a)

Design Termico TRI FROZR 3

TORX Fan 5.0: Le ventole hanno un design tale per cui lavorano insieme per stabilizzare e mantenere il flusso d'aria ad alta pressione.

Baseplate di rame: Il calore della GPU e dei moduli di memoria viene catturato da una piastra di base in rame e quindi trasferito rapidamente ai tubi di calore.

Tubi di calore: Una sezione di tubi di calore di forma quadrata crea il massimo contatto sulla GPU, quindi diffonde il calore al dissipatore di calore.

Airflow Control: Sezioni di diverse alette del dissipatore di calore interrompono le armoniche del flusso d'aria indesiderate e riducono il rumore.

Dual BIOS

Il doppio BIOS ti offre la possibilità di dare la priorità alle massime prestazioni in modalità GAMING o al basso rumore in modalità SILENZIOSA.

Afterburner

Assumi il pieno controllo con il software di overclocking per schede grafiche più riconosciuto e utilizzato al mondo.

SPECIFICHE

Tipo	gddr6x
Marca	MSI
Interfaccia	pci express 4.0
Processore	nvidia geforce rtx 4080
Nome Scheda	gf rtx 4080
Memoria Video	16 gb
Uscita HDMI	sì

CARATTERISTICHE GPU

Nome scheda	GF RTX 4080
Processore	NVidia GeForce RTX 4080
Memoria video	16 GB
Tipo di memoria video	GDDR6X
Tipo interfaccia	PCI Express 4.0
Risoluzione massima (larghezza)	7680 px
Risoluzione massima (altezza)	4320 px
Low Profile	No
Ventola	Si
Memory BUS	256 Bit

Versione DirectX	12
Velocità della memoria	22,4 MHz
Velocità GPU	2610 MHz
REQUISITI DI SISTEMA	
Tipo connettori di alimentazione	16 PIN
Extra large	No
Numero connettori di alimentazione	0
Alimentatore minimo consigliato	750 W
Memoria minima consigliata	0 MB
Spazio disponibile su hard-disk	0 MB
CONNETTIVITÀ E FUNZIONI	
Uscita HDMI	Si
N. Schermi supportati	4
Uscita VGA	No
Uscita DisplayPort	Si
Uscita DVI	No
Tecnologia di accelerazione video	Nessuna
Uscita MiniDisplayPort	No
Tecnologia multi GPU	NO