



Rtx 4090 gaming x trio 24g Codice CK292198 **EAN** 4711377019217 MSI Marca Part number RTX4090GAMX24G Storage unit Unità di vendita Cadauno Confezione **Imballaggio** 3.11 Peso (kg) Volume (cm³) 14962.5

MSI GEFORCE RTX 4090 GAMING X TRIO 24G

GAMING X TRIO: PLAY HARD, STAY SILENT

La serie GAMING ritorna con un nuovo design termico TRI FROZR 3 per sostenere prestazioni intense durante il gioco e la creazione di contenuti.

FORZA E ABILITÀ ARTISTICA

MSI ha pensato alla serie GAMING come la soluzione perfetta per tutti i tipi di giocatori, inclusi coloro alla ricerca di avventure, coloro che ricercano la competizione eSport, gli amanti delle livestream e altro ancora.

DESIGN TERMICO TRI FROZR 3

Il design termico TRI FROZR 3 di MSI migliora la dissipazione della tua scheda grafica.

TORX FAN 5.0

TORX 5.0 rappresenta il culmine dei miglioramenti del design della ventola, in grado di aumentare la pressione dell'aria e il flusso nel dissipatore di calore. In ciascuna ventola tre pale sono unite da una lamella e sono inclinate di 22 gradi per mantenere un flusso d aria ottimale anche a bassa velocità di rotazione. L'aumento del flusso d'aria risultante è del +23% rispetto a una ventola assiale.

MASSIMA DISSIPAZIONE

I tubi di calore sono realizzati con precisione per sfruttare al massimo lo spazio disponibile. Una sezione quadrata di tubi di calore tocca completamente la camera di vapore per poi diffondere il calore lungo l'intera lunghezza del dissipator

SPECIFICHE	
Tipo	gddr6x
Marca	MSI
Interfaccia	pci express 4.0
Processore	nvidia geforce rtx 4090
Nome Scheda	gf rtx 4090
Memoria Video	24 gb
Uscita HDMI	sì

CARATTERISTICHE GPU	
Nome scheda	GF RTX 4090
Processore	NVidia GeForce RTX 4090
Memoria video	24 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	384 Bit
Versione DirectX	12
Velocità della memoria	1500 MHz
Velocità GPU	2595 MHz
REQUISITI DI SISTEMA	
Tipo connettori di alimentazione	16 PIN

Extra large	No	
Numero connettori di alimentazione	0	
Alimentatore minimo consigliato	850 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	Nessuna	
SOLUZIONI		
Gaming	Si	