



Rtx 4070 ti ventus 3x 12g oc

Codice	CK301290
EAN	4711377027243
Marca	MSI
Part number	RTX4070TV3X012G
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.73
Volume (cm³)	10053.375

GeForce RTX 4070 Ti VENTUS 3X 12G OC

WITH DLSS 3

Preparati per giochi e creazioni incredibili con NVIDIA® GeForce RTX 4070 Ti. Sviluppata con l'ultra-efficiente architettura NVIDIA Ada Lovelace, sperimenta il ray tracing veloce, le prestazioni accelerate dall'intelligenza artificiale con DLSS 3, nuovi modi di creare e molto altro.

Boost Clock / Velocità di memoria

Boost Clock / Velocità di memoria

Performance Estrema: 2655MHz (MSI Center)

Boost: 2640MHz

21 Gbps

12GB GDDR6X

DisplayPort x 3 (v1.4a)

HDMI x 1 (Supporta 4K@120Hz HDR, 8K@60Hz HDR, e la Frequenza di aggiornamento

variabile come specificato in HDMI 2.1a)

Design termico a tripla ventola

TORX Fan 4.0: Un capolavoro di squadra, le pale delle ventole lavorano in coppia per creare livelli senza precedenti di pressione dell'aria focalizzata.

Airflow Control: Non preoccuparti, il controllo del flusso d'aria guida l'aria esattamente dove deve essere per il massimo raffreddamento.

Tubi di calore: I tubi di calore realizzati con precisione assicurano il massimo contatto con la GPU e diffondono il calore lungo l'intera lunghezza del dissipatore.

Zero Frozr:Le ventole si fermano completamente quando le temperature sono relativamente basse, eliminando ogni rumore.

Metal Backplate

I cuscinetti termici sotto la robusta piastra posteriore in metallo a flusso continuo aiutano con il raffreddamento.

SPECIFICHE

Tipo	gddr6x
Marca	MSI
Interfaccia	pci express 4.0
Processore	nvidia geforce rtx 4070 ti
Nome Scheda	gf rtx 4070 ti
Memoria Video	12 gb
Uscita HDMI	sì

CARATTERISTICHE GPU

Nome scheda	GF RTX 4070 Ti
Processore	NVidia GeForce RTX 4070 Ti
Memoria video	12 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	192 Bit
Versione DirectX	12
Velocità della memoria	2655 MHz
Velocità GPU	2640 MHz

REQUISITI DI SISTEMA

Tipo connettori di alimentazione	16 PIN
Extra large	No
Numero connettori di alimentazione	1
Alimentatore minimo consigliato	700 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