



Rog-strix-rtx4080-o16g-white	
Codice	CK305076
EAN	4711387016640
Marca	ASUS
Part number	90YV0IC3-M0NA00
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.67
Volume (cm³)	11907

ASUS - ROG Strix GeForce RTX 4080 16GB GDDR6X White OC Edition

ROG Strix GeForce RTX 4080 16GB GDDR6X White OC Edition con DLSS 3 e prestazioni termiche ai vertici della classifica.

Multiprocessori di streaming NVIDIA Ada Lovelace: prestazioni ed efficienza energetica fino a 2 volte superiori

Tensor Core di quarta generazione: prestazioni fino a 4 volte superiori con DLSS 3 rispetto al rendering a forza bruta

Core RT di terza generazione: prestazioni di ray tracing fino a 2 volte superiori

Modalità OC: 2655 MHz (modalità OC)/ 2625 MHz (modalità predefinita)

Ventole Axial-tech potenziate per il 23% in più di flusso d'aria

Nuova camera di vapore brevettata con dissipatore di calore fresato per temperature GPU inferiori

Design a 3,5 slot: massiccia matrice di alette ottimizzata per il flusso d'aria dalle tre ventole Axialtech

Copertura, telaio e piastra posteriore pressofusi aggiungono rigidità e sono ventilati per massimizzare ulteriormente il flusso d'aria e la dissipazione del calore

Controllo digitale della potenza con stadi di potenza ad alta corrente e condensatori da 15K per garantire le massime prestazioni

Produzione automatizzata di estrema precisione per una maggiore affidabilità Il software GPU Tweak III fornisce ottimizzazioni intuitive delle prestazioni, controlli termici e monitoraggio del sistema PREMI

SPECIFICHE	
Tipo	gddr6
Marca	ASUS
Interfaccia	pci express 4.0
Processore	nvidia geforce rtx 4080
Nome Scheda	gf rtx 4080
Memoria Video	16 gb
Uscita HDMI	si

CARATTERISTICHE GPU		
Nome scheda	GF RTX 4080	
Processore	NVidia GeForce RTX 4080	
Memoria video	16 GB	
Tipo di memoria video	GDDR6	
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	0	
Velocità della memoria	2655 MHz	
Velocità GPU	2625 MHz	
REQUISITI DI SISTEMA		
Tipo connettori di alimentazione	16 PIN	
Extra large	No	
Numero connettori di alimentazione	1	

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	
Dual DVI	No	
Tecnologia multi GPU	Nessuna	