

Inno3D VGA GeForce® RTX 3050 8 GB Twin X2 8.192 MB

Artikelnummer	999699005
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

INNO3D kündigt die INNO3D GeForce RTX 3050 TWIN X2 für die RTX 30-Serie an, die auf der fortschrittlichen NVIDIA Ampere-Architektur basiert und mit zwei 9-cm-Lüftern gekühlt wird, um eine optimale Temperatur aufrechtzuerhalten, wenn diese Karte Ihre Gaming-Session antreibt.

Mit ihrer effizienten, leistungsstarken Architektur und der zweiten Generation von NVIDIA RTX bietet die GeForce RTX 3050 erstaunliche Hardware-Raytracing-Funktionen und Unterstützung für NVIDIA DLSS und andere Technologien. Wie alle Grafikprozessoren der RTX 30-Serie unterstützt der RTX 3050 die drei GeForce Gaming-Innovationen: NVIDIA DLSS, NVIDIA Reflex und NVIDIA Broadcast, die die Leistung beschleunigen und die Bildqualität verbessern. Zusammen mit dem Echtzeit-Raytracing bilden diese Technologien die Grundlage der GeForce-Gaming-Plattform, die Spiele und Gamer auf der ganzen Welt mit unvergleichlicher Leistung und Funktionen versorgt.

Produkteigenschaften

HDCP-kompatibel	Ja
Grafikkartenfunktionen	2nd gen Ray Tracing Cores, NVIDIA Reflex, NVIDIA GPU Boost, 7. Generation NVIDIA Encoder, Nvidia Studio, NVIDIA FreeStyle, Real-Time Ray Tracing, NVIDIA Ansel
Grafikprozessor	NVIDIA GeForce RTX 3050
Unterstütztes Videosignal	DVI, HDMI
Farbkategorie	Grau
Schnittstellen Typ	PCI Express 4.0
Software - Typ	NVIDIA GeForce Experience
Videospeicher - Speichergeschwindigkeit	14 Gbps
Schnittstellendetails - Schnittstellendetails	DisplayPort
Grafikprozessor-Hersteller	NVIDIA

Weitere Bilder

