### INNO3D GeForce RTX 3050 Twin X2 OC



Artikel Herstellernummer EAN INNO3D 134267 N30502-08D6X-1711VA41 4895223103661

## Zusammenfassung

INNO3D GeForce RTX 3050 Twin X2 OC, GeForce RTX 3050, 8 GB, GDDR6, 128 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express 4.0

INNO3D GeForce RTX 3050 Twin X2 OC. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce RTX 3050, Prozessortaktfrequenz: 1552 MHz. Separater Grafik-Adapterspeicher: 8 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR6, Breite der Speicherschnittstelle: 128 Bit. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate, OpenGL-Version: 4.6, Dual-Link-DVI. Schnittstelle: PCI Express 4.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 2 Lüfter, Farben der Beleuchtung: Weiß

### Merkmale

### Lieferumfang

Schnellinstallationsanleitung Ja

### Verpackungsdaten

Verpackungsart Box

### **Energie**

Min. Systemstromversogung 450 W
Zusätzliche Stromanschlüsse 1x 6-pin

### **Gewicht und Abmessungen**

## **Speicher**

Separater Grafik-Adapterspeicher8 GB
Grafikkartenspeichertyp GDDR6
Breite der Speicherschnittstelle 128 Bit
Datenübertragungsrate 14 Gbit/s
Speicherbandbreite (max.) 224 GB/s

#### Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express 4.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1
Anzahl DVI-D-Anschlüsse	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.4a

#### Design

Länge (mm)	222 mm
Höhe	120 mm

# Systemanforderung

Unterstützt Windows-	Windows 10
Betriebssysteme	
Unterstützte Linux-	Ja
Betriebssysteme	
Unterstützung anderer	FreeBSD
Betriebsysteme	

Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	2 Lüfter
Anzahl Slots	2
Beleuchtung	Ja
Farben der Beleuchtung	Weiß
Produktfarbe	Schwarz

# Leistungen

TV Tuner integriert	Nein
DirectX-Version	12 Ultimate
OpenGL-Version	4.6
HDCP	Ja
HDCP-Version	2.3
Dual-Link-DVI	Ja
NVIDIA G-SYNC	Ja
NVIDIA Ansel	Ja

### Prozessor

CUDA	Ja
CUDA-Kerne	2560
Grafikprozessorenfamilie	NVIDIA
GPU	GeForce RTX 3050
Prozessortaktfrequenz	1552 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz (OC-Modus)	1792 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
•	
Parallele	Nicht unterstützt
Verarbeitungstechnologie	

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.