



INNO3D GeForce GTX 1630 Compact

Indeks: 224710 Producent: INNO3D Kod producenta: N16301-04D6-1177VA19

Cena: **791.26 zł**

Opis

INNO3D GeForce GTX 1630 Compact

Producent: INNO3D

Produkt:

- **Nazwa:** INNO3D GeForce GTX 1630 Compact 4GB GDDR6 64-bit 12Gbps 2xDP+HDMI X1 Cooler
- **Opis:** Inno3D GeForce GTX 1630 COMPACT - Karta graficzna - NVIDIA GeForce GTX 1630 - 4 GB GDDR6 - PCIe 3.0 x16 - HDMI, 2 x DisplayPort
- **EAN:** 0835168002760
- **Gwarancja producenta:** 36 miesięcy

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Karta graficzna
- **Typ magistrali:** PCI Express 3.0 x16
- **Graphics Engine:** NVIDIA GeForce GTX 1630
- **Zegar rdzeniowy:** 1740 MHz
- **Boost Clock:** 1785 MHz
- **Rdzenie CUDA:** 512
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320
- **Interfejsy:** HDMI 2 x DisplayPort
- **Obsługa API:** Vulkan, OpenGL 4.6, DirectX 12 Ultimate
- **Charakterystyka:** NVIDIA GPU Boost, Nvidia GeForce ShadowPlay, dla NVIDIA G-Sync, 2-slot Fan Cooler, NVIDIA Ansel, NVIDIA Highlights, architektura karty graficznej NVIDIA Turing, Nvidia DLSS, NVIDIA FreeStyle, 6th Gen NVIDIA Encoder, 4th Gen NVIDIA Decoder, HDCP

Pamięć

- **Rozmiar:** 4 GB
- **Technologia:** GDDR6 SDRAM
- **Szybkość Pamięci:** 12 Gbps
- **Szerokość szyny:** 64-bit
- **Szerokość pasma:** 96 GBps

Wymagania systemowe

- **Wymagany system operacyjny:** Linux, FreeBSD, Windows 10
- **Wymagane zasilanie:** 300 W

Różne

- **Dołączone oprogramowanie:** Sterowniki monitora, NVIDIA GeForce Experience
- **Zgodność z normami:** DisplayPort 1.4, HDCP 2.2

- **Głębokość:** 16 cm
- **Wysokość:** 11.6 cm

Parametry

Producent	Inno3D
Kod producenta	N16301-04D6-1177VA19
EAN	0835168002760
Model	Compact
Seria	GeForce GTX 1xxx
Interfejs złącza karty	PCI Express
Pamięć	4 GB
Rodzaj pamięci	GDDR6
Szyna pamięci	64-bit
Zalecana moc zasilacza	600
Szerokość	0
Wysokość	116
Głębokość	160
Stan	Nowy

Zdjęcia

