

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ptyny-quadro-t400-4gb-ddr6-vcnt400-4gb-sb-p-54745.html>

## PNY Quadro T400 4GB DDR6 VCNT400-4GB-SB

Cena brutto	<b>810 zł</b>
Cena netto	<b>659 zł</b>
Cena poprzednia	<b>972 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>5 Dni</b>
Kod producenta	<b>VCNT400-4GB-SB</b>
Kod EAN	<b>3536403387976</b>
Producent	<b>PNY</b>

### Opis produktu

**PNY Quadro T400 4GB DDR6 VCNT400-4GB-SB**

#### Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Karty graficzne PNY**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Maks. pobór mocy: **30 W**
- Model chipsetu: **T400**
- Obsługiwane standardy: **DirectX 12OpenGL 4.6Vulkan**
- Producent: **PNY**
- Producent chipsetu: **NVIDIA**
- Przepustowość pamięci: **80 GB/s**
- Rodzaje wyjść/wejść: **3 x mini Display Port**
- Szyna danych pamięci: **64 bit**
- Typ chłodzenia: **wentylator**
- Typ zastosowanej pamięci: **GDDR6**
- Typ złącza: **PCI-Express x16**
- Wielkość pamięci: **4 GB**
- Wsparcie dla CUDA: **tak**
- Wsparcie dla HDCP: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **PNY PNY Technologies Europe Zac du Phare - 9 Rue Joseph Cugnot 33708 Mérignac France FR Email: pnypro@pny.eu**

Zintegrowane układy graficzne często stają się barierą w profesjonalnym środowisku. PNY Quadro T400 4GB DDR6 VCNT400-4GB-SB to odpowiedź na te wyzwania, dostarczając solidną wydajność dla zaawansowanych aplikacji. Ta karta, z rodziny profesjonalnych procesorów NVIDIA RTX, oferuje stabilność i płynność działania, oczekiwaną od rozwiązań korporacyjnych. Inwestycja w to narzędzie to krok w stronę zwiększenia produktywności Twojej firmy, z realnymi korzyściami bez nadwyrażania budżetu.

#### Moc obliczeniowa NVIDIA dla specjalistycznych zastosowań

Doświadcz wzrostu efektywności w specjalistycznych programach dzięki układowi graficznemu NVIDIA T400. Ta profesjonalna karta jest przygotowana do zapewnienia wydajności i funkcjonalności, które charakteryzują rozwiązania NVIDIA dla sektora biznesowego. Wsparcie dla technologii CUDA w PNY Quadro T400 4GB DDR6 VCNT400-4GB-SB przyspiesza złożone obliczenia w aplikacjach inżynierskich (CAD) oraz edycji wideo, co przekłada się na krótszy czas renderowania i bardziej płynne zarządzanie wymagającymi projektami.

#### Pamięć GDDR6 - sprawność dla złożonych danych

Płynne ładowanie danych i efektywne przetwarzanie grafiki jest możliwe dzięki 4 GB szybkiej pamięci GDDR6. Z 64-bitową szyną danych i przepustowością na poziomie 80 GB/s, karta PNY Quadro T400 4GB DDR6 VCNT400-4GB-SB umożliwia szybki dostęp do zasobów. Jest to kluczowe przy pracy z rozbudowanymi modelami 2D i 3D oraz wszędzie tam, gdzie szybki transfer informacji jest niezbędny. Dzięki tej

---

specyfikacji, Twoje projekty mogą działać sprawniej, ułatwiając skupienie się na twórczych aspektach.

#### **Energooszczędność i komfort pracy**

Zachowaj niskie zużycie energii i ciesz się dyskretnym działaniem, co stanowi atut w każdym biurze. PNY Quadro T400, o maksymalnym poborze mocy zaledwie 30 W, wraz z aktywnym chłodzeniem wentylatorowym, pozostaje ekonomiczna i pracuje bez nadmiernego hałasu. Takie parametry czynią ją korzystnym rozwiązaniem do stacji roboczych z ograniczoną przestrzenią, łącząc wydajność z komfortem akustycznym.

#### **Rozszerzone możliwości z wieloma monitorami**

Zwiększ swoją przestrzeń roboczą, konfigurując system z wieloma monitorami. Karta graficzna PNY Quadro T400 4GB DDR6 VCNT400-4GB-SB wyposażona jest w trzy wyjścia mini Display Port, co ułatwia budowanie środowisk wielomonitorowych. Poszerzona powierzchnia wyświetlania usprawnia zarządzanie aplikacjami i złożonymi projektami, a zgodność z HDCP wspomaga płynne odtwarzanie chronionych materiałów.

#### **Kompatybilność z wiodącymi standardami branżowymi**

Zachowaj pewność, że Twoje specjalistyczne oprogramowanie będzie działać sprawnie, dzięki pełnej obsłudze kluczowych standardów graficznych. Karta wspiera DirectX 12, OpenGL 4.6 oraz Vulkan, co przekłada się na szeroką kompatybilność z większością profesjonalnych aplikacji i narzędzi. Taka zgodność sprzyja stabilnej i przewidywalnej pracy, ograniczając do minimum ryzyko problemów programowych.

PNY Quadro T400 4GB DDR6 VCNT400-4GB-SB