

PNY Nvidia Quadro T400 LP 3x mDP DVI 4Gb GDDR6



Prezzo :

189,00 € Iva inclusa

SKU: VCNT400-4GB-PB

Descrizione

L'**NPC NVIDIA T400** ha **4GB di memoria GDDR6** e può gestire tutte le fasi del flusso di lavoro professionale dalla creazione, modifica e visualizzazione di modelli e video 2D e 3D con più applicazioni su più display. Il T400 può gestire fino a tre display con risoluzioni 4K fino a 4096 x 2160p a 120 Hz con compatibilità HDR o 5K a 5120 x 2880p a 60 Hz.

Le GPU professionali entry-level di NVIDIA offrono caratteristiche avanzate e prestazioni che vanno ben oltre le soluzioni GPU integrate, il tutto in un fattore di forma compatto che permette l'implementazione in una vasta gamma di piccole workstation. Passa alla potenza di una GPU professionale discreta NVIDIA. Come parte della famiglia di GPU professionali NVIDIA RTX, NVIDIA T400 offre le prestazioni, le caratteristiche, l'affidabilità e il supporto che i clienti si aspettano dalle soluzioni professionali NVIDIA.

- Memoria: **4GB GDDR6**
- CUDA cores: 384
- FP32: 1.094 TFLOPS
- Uscite video: 3 x mini DisplayPort 1.4 (3 x 4096 x 2160 pixel @ 120 Hz o 3 x 5120 x 2880 pixel @ 60 Hz)
- Accelerazione della decodifica per MPEG-2, MPEG-4 Parte 2 Advanced Simple Profile, H.264, HEVC, MVC, VC1, DivX (versione 3.11 e successive) e Flash (10.1 e successive)
- Shader Model 5.1 (OpenGL 4.5 e DirectX 12)
- Supporto per CUDA C, CUDA C++, DirectCompute 5.0, OpenCL, Java, Python e API Fortran
- Supporto HDR su DisplayPort 1.4 (SMPTE 2084/2086, BT. 2020) (decodifica HEVC 4K a 60 Hz 10b/12b, codifica HEVC 4K a 60 Hz 10b)
- Consumo energetico: 30 W
- *Staffe ad altezza intera e a basso profilo fornite*
- *3 adattatori da miniDP a DP forniti*