

**GRAFIČNA KARTICA PNY T1000 -
8GB GDDR6 | 4XMDP
(VCNT1000-8GB-SB)****500,99€****SKU:** VCNT1000-8GB-SB[Grafične kartice](#), [Grafike Quadro](#),
[Računalniški deli](#)

OPIS IZDELKA

Lastnosti

- Turing arhitektura ponuja odlično zmogljivost za profesionalne uporabnike
- Enostavno delo z velikimi modeli in scenami
- Optimizirani in testirani gonilniki s podporo OpenGL, DirectX, Vulkan in NVIDIA CUDA zagotavljajo kompatibilnost s profesionalnimi aplikacijami
- Ustvarjanje in predvajanje HDR videa s H.264 in HEVC kodekoma
- Podpira štiri 5K zaslone (5120 x 2880 pri 60Hz)
- Aktivno hlajenje z izjemno tihim ventilatorjem



Paket vsebuje AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

- NVIDIA T1000
- nameščen nizko-profilni (Low-profile (SFF) bracket)
- nosilec polne višine (ATX)
- Dokumentacija

Vse specifikacije (ENG)

- CUDA Cores: 896
- GPU Memory: 8 GB GDDR6
- Peak FP32 Performance: 2.50 TFLOPS
- Memory Interface: 128-bit
- Memory Bandwidth: 160 GB/s
- Max Power Consumption: 50 W
- System Interface: PCI Express 3.0 x16
- Display Connectors: 4x mDP
- Max Digital Resolution: 7680 x 4320 at 60 Hz
- Max Displays: 4x at 5K | 5120 x 2880 at 60 Hz
- HDR Support: Yes
- Quad Buffered Stereo: Yes



- NVENC | NVDEC: 2x H.264 and H.265 Encoders, 1x Decode Engine
AR-SET d.o.o. Dobravnica 10 A 8316 Sentjernej Davelna St.: SI 1693581 Tel: 059 048 227
- Form Factor: Low-Profile Single Slot
- Thermal Solution: Active Fansink