

SPECYFIKACJA TECHNICZNA KOMPUTERA**Web-Profit Profi-PC-1700v1UOPL**

Procesor: Intel Core i7-14700- Procesor umożliwiający uzyskanie w teście PassMark CPU Benchmarks - Single CPU Systems wydajność 53 400 pkt.

Pamięć operacyjna 128 GB DDR4

Dysk twardy: LEXAR 1TB NM790, prędkość zapisu/odczytu sekwencyjnego, dysku półprzewodnikowego 5500MB/s

Dysk twardy nr2: LEXAR 1TB NM790, prędkość zapisu/odczytu sekwencyjnego, dysku półprzewodnikowe go 5500MB/s

Karta graficzna: NVIDIA GeForce RTX 4070, Karta graficzna umożliwiająca uzyskanie w teście G3D Mark o średniej wydajności 26 950 pkt. Możliwość wyświetlenia obrazu w rozdzielczości 4K (4096 x 2160) przy częstotliwości odświeżania 60Hz

Płyta główna: ATX, USB typ A 3.2 – 2szt., M.2 PCIe NVMe 4.0 x4 – 2 szt., Karta sieciowa ethernet ze złączem RJ45, zintegrowana z płytą główną komputera- 10BaseTX/100BaseTX/1000BaseTX/2.5GBaseTX

Zasilacz: 750W z certyfikatem 80 Plus GOLD, zabezpieczony zasilacz Przed zbyt wysokim prądem (OCP), przeciw-przeciążeniowe (OPP), termiczne (OTP), przeciw-przebiegiowe (OVP), przeciw-zwarciove (SCP), przed zbyt niskim napięciem (UVP)

Złącza karty graficznej: 1x HDMI, 1x DisplayPort

Obudowa: Typu tower do dedykowanej grafiki, Obudowa posiadająca zamontowane i podłączone wentylatory w ilości 1 sztuk plus 120mm tył obudowy.

Złącza na przodzie obudowy: 2 szt. USB 3.2 (typ-A), 1 szt. wyjście słuchawkowe/ głośnikowe, wyjście typu combo

Złącza wejścia/wyjścia audio (zewnętrzne słuchawki + mikrofon): typu combo jack 3,5 mm

Mysz Laserowa: Interfejs USB, 5 przyciski i rolka przewijania, podkładka

Klawiatura: Interfejs USB, układ QWERTY z wydzielonym blokiem numerycznym (w układzie polskim programisty

Certyfikat ISO 9001 dla producenta sprzętu

Spełnia kryteria środowiskowe, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych (załączyć przy dostawie)

Możliwość zabezpieczenia linką Kensington Lock, wbudowany moduł TPM 2.

Dołączony adapter USB - RS-232

