

STANDARDOWA KONFIGURACJA KOMPUTERÓW STACJONARNYCH

Komputery stacjonarne: wartość 3 252,03 zł netto, 4 000 zł brutto.

1. Zastosowanie	Komputer wykorzystywany do przetwarzania danych numerycznych
2. Procesor	Wielordzeniowy w architekturze x64,max TPD 65W, PassMark - CPU Mark High End CPUs 31800 w teście Passmark CPU mark opublikowanych na stronie www.cpubenchmark.net/cpu_list.php
3. RAM	16GB DDR4
4. Dysk twardy	512GB typu SSD M.2 PCIe
5. Karta graficzna	zintegrowana z obsługą HD zgodna z DirectX 11, liczba obsługiwanych monitorów: 2
6. Karta sieciowa	Wi-Fi 802.11 ax LAN 10/100/1000 Mbps Bluetooth
7. Karta dźwiękowa	Zintegrowana, standard High Definition
8. Multimedia	Wbudowany głośnik
9. Napęd optyczny	DVD+/- RW DualLayer
10. Klawiatura	Podstawowa: Standard dostarczony przez producenta komputera w układzie polski programisty, interfejs USB Dodatkowa: Klawiatura zintegrowana z wbudowanym czytnikiem karty chipowej(karty wkładane od góry), wodoodporna z podpórką pod nadgarstki podnoszącą komfort pisania, klawisze płaskie (niskoprofilowe) i ciche, układ polski programisty, interfejs USB
11. Mysz	USB optyczna, bezprzewodowa
12. Zasilanie	Zasilacz max. 180 W o sprawności 90%, aktywny stabilizator PFC
13. Porty	USB 2.0 - 4 szt. Wejście mikrofonowe - 1 szt. Wyjście słuchawkowe/głośnikowe - 1 szt. RJ-45 (LAN) - 1 szt. VGA (D-sub) - 1 szt. HDMI - 1 szt. AC-in (wejście zasilania) - 1 szt. PCI-e x16 - 1 szt. PCI-e x1 - 1 szt. USB 3.2 Gen. 1 - 4 szt. Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt.
14. Obudowa	SFF
15. Bezpieczeństwo	Obsługa TPM 2.0,Blokada portów USB, Złącze Kensington
16. Zgodność z normami	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, Certyfikat Energy Star, Energy Star Qualified, EPEAT Compliant, EPEAT Level, Znak bezpieczeństwa CE, RoHS

17. System operacyjny	Windows 10 Pro 64bit PL/ Windows 11 Pro 64bit PL w języku polskim, wspierający i kompatybilny z usługą katalogową Microsoft Active Directory w zakresie przyłączania do domeny, przetwarzania polityk GPO, automatycznej dystrybucji certyfikatów cyfrowych, zdalnej instalacji oprogramowania w oparciu o rozwiązanie System Center Configuration Manager 2012R2
18. Wyposażenie	klawiatura, mysz, kabel zasilający, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
19. Wymiary	Maksymalnie wymiary : (szer. × gł. × wys.) 95 × 315 × 275 mm
20. Gwarancja	36 miesięczna gwarancja i rękojmia Wykonawcy.