

Link do produktu: <https://sm.edu.pl/pracownia-terminalowa-ai-z-serwerem-ultra-silence-nexineo-p-841.html>



## Pracownia Terminalowa AI z Serwerem Ultra Silence NEXINEO

Cena **57 905,00 zł**

### Opis produktu

Pracownia Terminalowa AI Z Serwerem Ultra Silence NEXINEO jest idealnym rozwiązaniem, jeżeli Ty i Twoi uczniowie korzystacie z najczęściej używanych aplikacji, takich jak Geogebra, Adobe Acrobat, Gimp, Pakiet Microsoft Office, Libre Office, Python, Inkscape, Visual Studio, WinRAR, VLC media player, Scratch, Zoner Callisto, różnych środowisk programistycznych i wielu innych.

### Pracownia Terminalowa AI NEXI GO – Kompleksowe Laboratorium z Ergonomicznym Wyposażeniem

**Nowoczesna pracownia terminalowa NEXI GO** to wydajne, uniwersalne i kompletne rozwiązanie dla placówek edukacyjnych. System działa w oparciu o potężny serwer centralny i bezgłośnie terminale, zapewniając płynną pracę nawet w bardzo wymagających aplikacjach. Nasza oferta to jednak znacznie więcej niż sprzęt – to usługa tworzenia pracowni od podstaw, obejmująca projektowanie, wizualizację 3D, dostawę dedykowanych mebli oraz pełen montaż, aby stworzyć laboratorium sztucznej inteligencji Twoich marzeń.

**Najwyższa wydajność bez opóźnień:** Dzięki centralnej mocy obliczeniowej serwera z procesorami AMD Ryzen serii 7000, 64-128 GB RAM i kartami GPU RTX 4060, system działa jak klasyczny komputer PC, idealnie obsługując programy takie jak Python, Visual Studio, Gimp czy pakiety biurowe.

**Maksymalna oszczędność:** Zredukuj koszty operacyjne nawet o 75%. Terminale NEO charakteryzują się średnim poborem mocy na poziomie 5 W, brakiem ruchomych części (Ultra Silence) i niespotykaną żywotnością.

**Innowacyjna ergonomia i brak kabli:** Pracownia wyposażona jest w specjalnie zaprojektowane meble. Stoliki uczniowskie „w kształcie piły” ułatwiają kontakt wzrokowy z nauczycielem, a zaawansowany system korytek całkowicie ukrywa płątaninę przewodów.

**Narzędzia pełnej kontroli dla nauczyciela:** Dedykowana konsola zarządzająca NEXI Board umożliwia przejmowanie ekranów, blokowanie internetu i portów USB oraz łatwą dystrybucję plików.

**Realizacja „pod klucz” z personalizacją:** Dopasowujemy wymiary mebli do sali, a na życzenie wzbogacamy wnętrze o indywidualnie dobraną fototapetę, tworząc unikalne i inspirujące środowisko do nauki.

Zarządzanie nowoczesną pracownią informatyczną nigdy nie było tak proste. **Środowisko terminalowe NEXI GO** likwiduje problemy związane z hałasem, wysokim zużyciem prądu i ciągłymi awariami pojedynczych komputerów. Całe oprogramowanie, w tym system Windows Server 2022 oraz pakiety biurowe i antywirusowe, znajduje się na centralnym serwerze. Dodatkowo, przemyślane stanowisko nauczyciela – z opcją wbudowanego w biurko ekranu dotykowego oraz potężnym, 34-calowym monitorem zakrzywionym – zapewnia doskonałą organizację pracy bez zasłaniania widoku na tablicę (lub interaktywny, 75-calowy monitor Newline LYRA PRO z systemem Android 13).

---

## Dla kogo jest ten produkt?

Rozwiązanie kierowane jest do szkół, uczelni wyższych oraz specjalistycznych laboratoriów (np. AI), które cenią sobie niezawodność, nowoczesny design oraz kompleksową obsługę – od projektu, przez ergonomiczne wyposażenie wnętrza, aż po szkolenie kadry. Serwery NEXI GO 20 i 30 pozwalają obsłużyć od kilkunastu stanowisk do całej szkoły (wersje Rack).

## Pełna specyfikacja systemu i wyposażenia:

### Infrastruktura IT:

**Centralny serwer (NEXI GO 20 / 30):** Dźwiękoszczelna obudowa Fractal Design, procesor AMD Ryzen 9 (7900X lub 7950X), od 64 GB do 128 GB RAM DDR5, 2x GIGABYTE GeForce RTX 4060, potężne dyski Samsung SSD M.2 (2 TB - 4 TB).

**Terminale uczniowskie NEO:** Kompaktowe (120x120 mm), bezgłośne, o maksymalnym poborze mocy 15 W.

**Monitory:** 23.8" bezramkowe, matowe LED IPS dla uczniów oraz 34" zakrzywione (1500R) LED VA dla nauczyciela (oba wyposażone w technologie ochrony wzroku Flicker-free i filtry światła niebieskiego).

**Zarządzanie i sieć:** Windows Server 2022 (licencje edukacyjne), konsola NEXI Board, Antywirus AVG, Router Mikrotik RB750Gr3 oraz Switch TP-Link TL-SG1024D.

### Dedykowane meblowanie i wyposażenie sali:

**Biurko nauczycielskie z szafkami:** Wymiary 1600x800 mm, zamykane szafki na komputer i dokumenty, wyprofilowany front. Dostępne w wersji klasycznej lub z wbudowanym monitorem dotykowym 21.5".

**Stoliki uczniowskie:** Innowacyjny kształt „piły” gwarantujący komfortową pozycję bez siedzenia bokiem do tablicy.

**Ergonomiczne krzesła:** Modele „Classic” dla uczniów (certyfikowane, dobierane do wzrostu) oraz tapicerowany, wytrzymały fotel dla nauczyciela.

**Szafy i regały (185x90x40 cm):** Zamykana szafa aktowa, szafa z otwartą górą oraz pojemny regał otwarty.

**Wystrój:** Personalizowana fototapeta edukacyjna (drukowana pod wymiar ściany klienta).

**Ważne informacje o konfiguracji i cenie:** Podstawowa cena pracowni dotyczy 1 wybranego serwera, zestawu terminali (z klawiaturami i myszkami), sprzętu sieciowego, monitorów, stolików uczniowskich, biurka nauczyciela oraz konsoli NEXI Board. Dodatkowe szafy, krzesła, fototapety oraz usługi (transport, montaż, instruktaż) podlegają indywidualnej wycenie.