

Link do produktu: <https://sm.edu.pl/pracownia-terminalowa-ai-ultra-silence-nexineo-12- stanowiska-komplet-mebli-ergonomicznych-z-krzeslami-za-100-zl-p-832.html>



## Pracownia Terminalowa AI Ultra Silence NEXINEO 12 stanowiska + komplet mebli ergonomicznych z krzesłami za 100 zł

Cena **56 250,00 zł**

1	serwer NEXI GO	1	stanowisko nauczycielskie
12	terminal NEXI GO	6	podwójne stanowisko uczniowskie

### Opis produktu

Pracownia terminalowa NEXI GO to 12 stanowisk uczniowskich połączonych z centralnym serwerem (Ryzen 9, RTX 4060). Umożliwia szybkie i ciche działanie oraz pełne zarządzanie klasą przez nauczyciela w systemie NEXI Board.

### Nowoczesna Pracownia Terminalowa AI NEXI GO - Kompletne Wyposażenie dla Szkół

Szukasz wydajnego, oszczędnego i nowoczesnego rozwiązania dla szkolnej sali informatycznej? **Pracownia Terminalowa AI z serwerem Ultra Silence NEXINEO** to innowacyjne podejście do edukacji cyfrowej. Zamiast kilkunastu hałaśliwych i awaryjnych komputerów, oferujemy jeden potężny serwer zarządzający bezgłośnie terminalami uczniowskimi.

**PROMOCJA DLA SZKÓŁ!** Przy zakupie pełnej Pracowni Terminalowej otrzymasz **KOMPLET ERGONOMICZNYCH MEBLI za jedyne 100 zł!** Zestaw zawiera: 12 x krzesło Classic, 6 x stolik 2-osobowy, 1 x biurko nauczycielskie, 1 x krzesło obrotowe. **Dodatkowo w cenie:** DOSTAWA, PROFESJONALNY MONTAŻ oraz SZKOLENIE dla grona pedagogicznego.

### Czym jest Laboratorium Sztucznej Inteligencji (AI) NEXI GO?

To idealne, uniwersalne rozwiązanie dla placówek edukacyjnych. Dzięki centralnej mocy obliczeniowej serwera wyposażonego w procesory AMD Ryzen serii 7000 oraz karty graficzne NVIDIA RTX 4060, system działa płynnie i bez opóźnień – zupełnie jak klasyczne, drogie komputery stacjonarne.

System doskonale radzi sobie z najpopularniejszymi aplikacjami szkolnymi: pakiet Microsoft Office, Libre Office, środowiska programistyczne (Python, Scratch, Visual Studio), a także wymagające programy graficzne i techniczne (Geogebra, Gimp, InkScape).

### Główne korzyści dla Twojej placówki:

**Oszczędność kosztów do 75%** – minimalne zużycie prądu (terminal pobiera średnio tylko 5W!) i rzadsza potrzeba modernizacji sprzętu.

**Cisza w klasie** – terminale NEO nie posiadają ruchomych części (wentylatorów), gwarantując absolutną ciszę podczas lekcji.

**Bezproblemowe zarządzanie** – aktualizujesz oprogramowanie tylko raz, na serwerze głównym.

### Skład Pracowni Terminalowej - Sprzęt Najwyższej Klasy

#### Serwer Centralny Ultra Silence NEXI GO 20

---

Serce Twojej nowej pracowni. Dedykowany do obsługi maksymalnie 20 stanowisk, zamknięty w dźwiękoszczelnej obudowie z filtrami przeciwpylowymi.

**Procesor:** AMD Ryzen 9 7900x (12 rdzeni, 24 wątki)

**Pamięć RAM:** 64GB DDR5 Kingston FURY (5200MHz)

**Grafika:** 2 x GIGABYTE GeForce RTX 4060 EAGLE

**Dysk:** Ultraszybki Samsung 990 EVO 2 TB M.2 SSD

*(Opcjonalnie dla całych szkół: Wersja NEXI GO 30 Rack z procesorem Ryzen 9 7950X i 128GB RAM).*

## 12 x Terminal Uczniowski NEO GO Ultra Silence

Kompaktowe urządzenia zastępujące tradycyjne komputery (wymiary: 12x12x4 cm, waga: 300g). Zapewniają błyskawiczną komunikację z serwerem, wysoką jakość obrazu (FullHD) oraz zgodność z unijnymi normami bezpieczeństwa.

## Monitory dla Uczniów i Nauczyciela (Ochrona Oczu)

**12 x Monitor Uczniowski 23.8" (Biały):** Matowa matryca IPS LED, bezramkowa konstrukcja, rozdzielczość FullHD (100 Hz). Posiada technologie chroniące wzrok: redukcję migotania (Flicker-free) i filtr światła niebieskiego.

**1 x Monitor Nauczycielski 34" (Biały, Zakrzywiony):** Panoramiczny ekran 21:9 z matrycą VA (3440 x 1440, 100 Hz, zakrzywienie 1500R) zapewniający maksymalny komfort pracy dla prowadzącego zajęcia.

## Pełna Kontrola nad Klasą - Oprogramowanie NEXI Board

Narzędzie, które pokochają nauczyciele informatyki. W cenie terminali NEO otrzymujesz dostęp do oprogramowania **NEXI Board** (w języku polskim), które pozwala zarządzać klasą zza biurka:

Udostępnianie ekranu nauczyciela na monitory uczniów (lub odwrotnie).

Przejmowanie kontroli nad stanowiskiem ucznia.

Blokowanie portów USB, dostępu do internetu i mediów społecznościowych.

Szybkie masowe wylogowywanie, restartowanie oraz rozsyłanie zadań do uczniów.



**Zestaw Licencji i Zabezpieczeń:**

---

Pracownia oparta jest o stabilny system **Windows Server 2022**. Zestaw zawiera pakiety licencji niezbędne dla edukacji (RDS CAL EDU, Device CAL EDU, 16 Core Licence Pack EDU), a także oprogramowanie biurowe Office Standard oraz roczną licencję antywirusową AVG. Płynność sieci zapewniają niezawodne urządzenia: Router Mikrotik RB750Gr3 oraz Switch TP-Link 24-portowy.

## **Pracownia Terminalowa Twoich Marzeń - Od Projektu po Montaż**

Tworzymy szkolne sale informatyczne od podstaw (pod klucz).

**Ergonomiczne Meble:** Nasze autorskie stoliki uczniowskie (z wycięciem w kształcie piły) powiększają przestrzeń roboczą. Biurko nauczycielskie posiada dedykowane miejsce na monitor.

**Koniec z kablami:** Wszystkie przewody ukrywamy w specjalnych korytkach pod meblami, dbając o bezpieczeństwo i estetykę.

**Montaż:** Nasza ekipa dostarcza, montuje sprzęt i instaluje dedykowaną fototapetę, która nada pracowni unikalny, nowoczesny charakter.

**Zainwestuj w przyszłość edukacji z NEXINEO.** Skontaktuj się z nami, aby ustalić szczegóły wdrożenia laboratorium AI w Twojej szkole.