

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/lenovo-thinkvision-t24v-10-24-a-p-11147.html>

## Lenovo ThinkVision T24v-10 24" A

Cena brutto	<b>395,52 zł</b>
Cena netto	<b>321,56 zł</b>
Numer katalogowy	<b>gc_1578</b>
Kod EAN	<b>0191927065842</b>
Producent	<b>Lenovo</b>
Funkcje ochrony oczu	<b>filtr światła niebieskiego, redukcja migotania</b>
Technologie	<b>HDCP</b>
Klasa efektywności energetycznej	<b>stara klasyfikacja - dla produktów używanych</b>
Rozdzielczość natywna	<b>1920 x 1080</b>
Konstrukcja i elementy dodatkowe	<b>hub USB, wbudowane głośniki, wbudowany mikrofon, wbudowana kamera</b>
Głębokość produktu z podstawą	<b>26.19</b>
Wysokość produktu z podstawą	<b>39.05</b>
Załączone wyposażenie	<b>kabel zasilający</b>
Kontrast statyczny (x:1)	<b>1000</b>
Standard VESA	<b>100 x 100</b>
Regulacja	<b>pivot, regulacja wysokości, obrotowa podstawa, regulacja pochyleń (góra/dół)</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178</b>
Kąt widzenia w pionie	<b>178</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>250</b>
Czas reakcji	<b>6</b>
Rodzaj podświetlenia	<b>LED</b>
Przekątna ekranu (cal)	<b>24</b>
Typ matrycy	<b>IPS / PLS</b>
Klasa	<b>A</b>
Waga produktu	<b>5.07</b>
Szerokość produktu	<b>54.02</b>
Złącza	<b>D-Sub (VGA), HDMI, DisplayPort, wyjście audio (minijack 3,5 mm), USB 3.0 typ A</b>
Przekątna ekranu	<b>60.45</b>

---

Model	<b>THINKVISION T24V-10</b>
Marka	<b>Lenovo</b>
Kod producenta	<b>T24V-10</b>
Stan	<b>Używany</b>
Kolor	<b>czarny</b>

## Opis produktu

# Monitor Lenovo ThinkVision T24v-10 24" FullHD LED IPS Kamera Głośniki Mikrofon HUB USB 3.0

Monitor kompletny w rozdzielczości FullHD 24" z kamerą, mikrofonem oraz głośnikami

### Najważniejsze cechy:

- ☐ Sprzęt stworzony do **użytku domowego i pracy biurowej**.
- ☐ Monitor znanego producenta **Lenovo**, w 100% sprawny technicznie.
- ☐ Stan wizualny **bardzo dobry**, sprzęt może posiadać małe ryski na obudowie oraz ślady codziennego użytkowania.
- ☐ Rozdzielczość **FULL HD 1920x1080**
- ☐ Estetyczny wygląd
- ☐ Szybkie odświeżanie ekranu **6ms**
- ☐ Możliwość **4-kierunkowej regulacji**
- ☐ Częstotliwość odświeżania na **poziomie 60 Hz**
- ☐ **Wbudowana kamera, mikrofon oraz głośniki**
- ☐ **Matowa matryca LED IPS** - bardzo dobre i równomierne podświetlenie ekranu przy jednoczesnym braku refleksów światła
- ☐ **Towar w pełni sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu.**

### Lenovo ThinkVision

ThinkVision T24v-10 zapewnia doskonałe wrażenia VoIP podczas wideokonferencji i codziennej pracy. Dzięki kamerze FHD, która integruje funkcje podczerwieni, może obsługiwać Windows Hello, zapewniając szybkie i bezpieczne logowanie bez hasła. podwójny mikrofon i głośniki stereo również zapewniają doskonałą jakość dźwięku. Monitor ma również wszechstronne interfejsy i ergonomiczną podstawę ułatwiającą użytkowanie.

### Wbudowane głośniki

Dzięki wbudowanym głośnikom można utrzymywać kontakt z bliskimi, znajomymi oraz współpracownikami. Nie musisz podłączać zewnętrznych głośników, aby czerpać przyjemność z oglądania filmów, słuchania muzyki, grania w gry itp.

### Precyzyjna kamera

Dzięki wyposażonej w czujnik na podczerwień kamerze Full HD można uczestniczyć w spotkaniach i logować się na urządzeniu za pomocą bezpiecznej funkcji rozpoznawania twarzy Windows Hello.

[iai:allegro\_description\_section\_text\_and\_photo-begin]

### Obraz w jakości Full HD

---

Komfortowe warunki do pracy i użytkowania multimedialnych zapewni monitor o **rozdzielczości Full HD**. To niemal uniwersalne rozwiązanie, które pozwala na **wygodną pracę** biurową, ale też graficzną lub projektową. Rozdzielczość **Full HD (1920x1080)** doskonale spisuje się także w grach oraz podczas oglądania filmów.

#### **Format 16:9**

To monitor o najbardziej uniwersalnym **formacie 16:9**, który jest bardzo chętnie wybierany zarówno do pracy, jak i do zastosowań multimedialnych. Panoramiczny kształt ekranu zapewnia **optymalną przestrzeń roboczą**, jak również dobrze sprawdza się w grach i podczas oglądania filmów.

#### **Doskonała jakość obrazu z matrycą IPS**

Świetne odwzorowanie kolorów, wysoką jakość obrazu i szerokie kąty widzenia zapewni matryca IPS. Jest to najczęściej stosowany rodzaj matrycy w monitorach komputerowych i nie bez powodu. Matryce IPS są niezwykle uniwersalne – świetnie sprawdzają się w grach, podczas oglądania filmów i podczas prac graficznych i biurowych.

#### **Niepodważalne atuty tego urządzenia to:**

- niezawodność**
- wysoka** jakość obrazu
- rozdzielczość **FULL HD 1920x1080**
- matowa matryca** - dzięki czemu nie odbija refleksów światła
- regulacja pochylecia, podniesienia ekranu** oraz ustawienia w **orientacji pionowej**
- Wbudowana kamera, głośniki i mikrofon**
- częstotliwość odświeżania **60Hz**

#### **Monitor idealnie nadaje się do:**

- wydajnej pracy biurowej** (obsługa programów graficznych i systemów ERP, obsługa programów sprzedażowych i fakturowych, edycja dokumentów, wyliczenia, tworzenie stron www)
- rozrywki** (filmy, muzyka)
- użytku domowego** (tworzenie i wydruk dokumentów, przeglądanie poczty email, zakupy online, obróbka zdjęć, media społecznościowe, youtube)