

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-lenovo-thinkvision-t27p-30-led-display-68-6-cm-27-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-czarny-p-182980.html>



## Monitor Lenovo ThinkVision T27p-30 LED display 68,6 cm (27") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD Czarny

Cena	<b>1 782,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCMEX</b>
Kod producenta	<b>63A9GAT1EU</b>
Kod EAN	<b>196380977527</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Nazwa koloru:** Black
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 35 W
- **Pobór mocy (max):** 165 W
- **Wysokość (bez podstawy):** 363,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,8 cm
- **Szerokość ramki (górze):** 2 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,3 kg
- **Waga (bez podstawy):** 5,3 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 50 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 204,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 545,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,6 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 525 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 148 mm
- **Szerokość opakowania:** 690 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Przewody:** USB Type-C
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm

- 
- **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Gęstość pikseli:** 163 ppi
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Paleta barw:** 99%
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB
  - **Rozmiar plamki:** 0,155 x 0,155 mm
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
  - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 180 cd/m<sup>2</sup>
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
  - **Przekątna ekranu:** 27"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Typ HD:** 4K Ultra HD
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Wbudowany mikrofon:** Nie
  - **Obracany:** -45 - 45°
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **OSD:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23,5°
  - **HDMI:** Tak
  - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
  - **Zasilanie USB:** Tak
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
  - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Ilość portów upstream:** 1
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Nazwa koloru:** Black
- **Kolor produktu:** Czarny

---

**Moc:**

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 35 W
- **Pobór mocy (max):** 165 W

**Waga i rozmiary:**

- **Wysokość (bez podstawy):** 363,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,8 cm
- **Szerokość ramki (górze):** 2 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,3 kg
- **Waga (bez podstawy):** 5,3 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 50 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 204,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 545,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,6 mm

**Sieć:**

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

**Wydajność:**

- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

**Dane opakowania:**

- **Głębokość opakowania:** 525 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 148 mm
- **Szerokość opakowania:** 690 mm

**Zawartość opakowania:**

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Przewody:** USB Type-C

**Wyświetlacz:**

- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Gęstość pikseli:** 163 ppi
- **Typ matrycy:** IPS
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Paleta barw:** 99%
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
- **Ekran matowy:** Tak
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Rozmiar plamki:** 0,155 x 0,155 mm
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1

- 
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 180 cd/m<sup>2</sup>
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
  - **Przekątna ekranu:** 27"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Typ HD:** 4K Ultra HD
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów

#### **Multimedia:**

- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowany mikrofon:** Nie

#### **Ergonomia:**

- **Obracany:** -45 - 45°
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23,5°

#### **Porty i interfejsy:**

- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4