

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-thinkvision-p24h-30-led-display-60-5-cm-23-8-2560-x-1440-px-quad-hd-czarny-p-182976.html>



## Lenovo ThinkVision P24h-30 LED display 60,5 cm (23.8") 2560 x 1440 px Quad HD Czarny

Cena	<b>1 222,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRBWYX</b>
Kod producenta	<b>63B3GAT6EU</b>
Kod EAN	<b>0196380976834</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Nazwa koloru:** Raven black
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 27 W
- **Pobór mocy (max):** 161 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Waga (bez podstawy):** 3,8 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 46,5 mm
- **Szerokość ramki (górną):** 2 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 199,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 323,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 539,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,7 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 1,8 cm
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,6 kg
- **Szerokość opakowania:** 620 mm
- **Wysokość opakowania:** 420 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Quad HD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Typ matrycy:** IPS

- 
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Rozmiar plamki:** 0,205 x 0,205 mm
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
  - **Głębina kolorów:** 8 bit
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Paleta barw:** 99%
  - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
  - **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
  - **Gęstość pikseli:** 123 ppi
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23,5°
  - **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
  - **OSD:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Obracany:** -45 - 45°
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
  - **Ilość portów upstream:** 1
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
  - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
  - **Wyjście audio:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Nazwa koloru:** Raven black

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 27 W

- 
- **Pobór mocy (max):** 161 W
  - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
  - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
  - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E

#### Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 3,8 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 46,5 mm
- **Szerokość ramki (górną):** 2 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 199,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 323,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 539,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,7 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 1,8 cm

#### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,6 kg
- **Szerokość opakowania:** 620 mm
- **Wysokość opakowania:** 420 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Quad HD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Rozmiar płamki:** 0,205 x 0,205 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Paleta barw:** 99%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Gęstość pikseli:** 123 ppi
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

- 
- **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak

#### **Multimedia:**

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

#### **Ergonomia:**

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

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

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.