

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-thinkvision-p40wd-40-monitor-komputerowy-100-8-cm-39-7-5120-x-2160-px-wuhd-led-czarny-p-261499.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo ThinkVision P40WD-40 monitor komputerowy 100,8 cm (39.7") 5120 x 2160 px WUHD LED Czarny

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 6 886,51 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCRPAYG |
| Kod producenta | 576862 |
| Kod EAN | 0198156645616 |

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Nazwa koloru:** Eclipse Black
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 41 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 300 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 66 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 227,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 947,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 608,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 13,5 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 105,3 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 419,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,41 cm
- **Szerokość ramki (górze):** 2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 947,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 9,7 kg
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 1071 mm
- **Głębokość opakowania:** 227 mm

-
- **Wysokość opakowania:** 525 mm
 - **Podstawa dołączona:** Tak
 - **Typ HD:** WUHD
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Rozdzielczość:** 5120 x 2160 px
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
 - **Przekątna ekranu:** 100,8 cm (39.7")
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
 - **Rozmiar plamki:** 0,1815 x 0,1815 mm
 - **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 2500R
 - **Głębokość kolorów:** 10 bit
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Paleta barw:** 99%
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000:1
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 92,9 cm
 - **Gęstość pikseli:** 140 ppi
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Gama kolorów DCI-P3:** 98%
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Wbudowany mikrofon:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23,5°
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **OSD:** Tak
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 2
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość wyjść DisplayPort:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Ilość portów Thunderbolt 4:** 2
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2x2
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 5
 - **Wyjście na słuchawki:** Nie
 - **Ilość portów Thunderbolt:** 2

-
- **Ilość portów upstream:** 1
 - **HDMI:** Tak
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 140 W
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 2
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
 - **Tryby kolorów wideo:** BT.709
 - **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, EPEAT Gold

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Nazwa koloru:** Eclipse Black
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny

Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 41 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 300 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 66 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 227,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 947,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 608,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 13,5 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 105,3 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 419,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,41 cm
- **Szerokość ramki (górze):** 2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 947,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 9,7 kg

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

Dane opakowania:

-
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20,5 kg
 - **Szerokość opakowania:** 1071 mm
 - **Głębokość opakowania:** 227 mm
 - **Wysokość opakowania:** 525 mm

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ HD:** WUHD
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Rozdzielczość:** 5120 x 2160 px
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Przekątna ekranu:** 100,8 cm (39.7")
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Rozmiar plamki:** 0,1815 x 0,1815 mm
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 2500R
- **Głębia kolorów:** 10 bit
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Paleta barw:** 99%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000:1
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 92,9 cm
- **Gęstość pikseli:** 140 ppi
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Gama kolorów DCI-P3:** 98%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%

Multimedia:

- **Wbudowany mikrofon:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

-
- **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 2
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość wyjść DisplayPort:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Ilość portów Thunderbolt 4:** 2
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2x2
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 5
 - **Wyjście na słuchawki:** Nie
 - **Ilość portów Thunderbolt:** 2
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **HDMI:** Tak
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 140 W
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 2

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Tryby kolorów wideo:** BT.709
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, EPEAT Gold