

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-thinkvision-p40w-20-led-display-100-8-cm-39-7-5120-x-2160-px-5k-ultra-hd-czarny-p-183440.html>



Lenovo ThinkVision P40w-20 LED display 100,8 cm (39.7") 5120 x 2160 px 5K Ultra HD Czarny

Cena	6 127,93 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRBWWY
Kod producenta	62C1GAT6EU
Kod EAN	195713047593

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 66 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 250 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 42 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 947,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 279,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 428,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 947,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 9,9 kg
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 2 mm
- **Waga (z podstawą):** 14,6 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 100,8 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 2,3 cm
- **Głębokość opakowania:** 275 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20 kg
- **Szerokość opakowania:** 1085 mm
- **Wysokość opakowania:** 526 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, Thunderbolt
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Rozdzielczość:** 5120 x 2160 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Rozmiar plamki:** 0,1815 x 0,181 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 100,8 cm (39.7")
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
- **Typ HD:** 5K Ultra HD
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms

-
- **Głębia kolorów:** 10 bit
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Gęstość pikseli:** 140 ppi
 - **Paleta barw:** 98%
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 2500R
 - **Wbudowany mikrofon:** Nie
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 200 x 100 mm
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 22°
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Ilość portów upstream:** 2
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
 - **Wyjście audio:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
 - **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłączyć monitor od źródła zasilania.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 66 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 250 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 42 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 947,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 279,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 428,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 947,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 9,9 kg

-
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
 - **Szerokość ramki (górną):** 2 mm
 - **Waga (z podstawą):** 14,6 kg
 - **Głębokość (bez podstawy):** 100,8 mm
 - **Szerokość ramki (dół):** 2,3 cm

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 275 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20 kg
- **Szerokość opakowania:** 1085 mm
- **Wysokość opakowania:** 526 mm

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, Thunderbolt
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 5120 x 2160 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Rozmiar plamki:** 0,1815 x 0,181 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 100,8 cm (39.7")
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
- **Typ HD:** 5K Ultra HD
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Ekran matowy:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 140 ppi
- **Paleta barw:** 98%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 2500R

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 200 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 22°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **OSD:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Ilość portów upstream:** 2
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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