

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-thinkvision-p25i-30-24-5-fhd-ips-wled-4ms-250nits-100hz-ag-hdmi-dp-usb-raven-black-p-182923.html>



Lenovo ThinkVision P25i-30 24.5\"/>

Cena	779,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONLEVMON0260
Kod producenta	63F4MAT1EU
Kod EAN	195892096122
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 12,5 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy (max):** 52 W
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 557,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 199,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 557,3 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 1,76 cm
- **Waga (z podstawą):** 5,4 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 511,8 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 2 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 328,5 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,4 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 49 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 2 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 422 mm
- **Szerokość opakowania:** 730 mm
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

-
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
 - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Rozmiar plamki:** 0,2802 x 0,2802 mm
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Gęstość pikseli:** 89,9 ppi
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
 - **Paleta barw:** 83%
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 54,4 cm
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,3 cm
 - **Przekątna ekranu:** 24,5"
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23,5°
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Ilość wyjść DisplayPort:** 1
 - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 2
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Wejście audio:** Tak
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1886819

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro

-
- **Odłączana podstawa:** Tak
 - **Kolor nóżek:** Czarny
 - **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 12,5 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy (max):** 52 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 557,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 199,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 557,3 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 1,76 cm
- **Waga (z podstawą):** 5,4 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 511,8 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 2 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 328,5 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,4 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 49 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 2 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 422 mm
- **Szerokość opakowania:** 730 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m

Wyświetlacz:

- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozmiar plamki:** 0,2802 x 0,2802 mm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ HD:** Full HD
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px

-
- **Typ matrycy:** IPS
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Gęstość pikseli:** 89,9 ppi
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
 - **Paleta barw:** 83%
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 54,4 cm
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,3 cm
 - **Przekątna ekranu:** 24,5"

Multimedia:

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

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Ilość wyjść DisplayPort:** 1
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów upstream:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1886819