

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-thinkvision-p27pz-30-27-uhd-60hz-650nits-ag-hdmi-dp-usb-raven-black-p-252809.html>



## Lenovo ThinkVision P27pz-30 27" UHD 60Hz 650nits AG HDMI, DP, USB Raven Black

Cena brutto	<b>3 214,41 zł</b>
Cena netto	<b>2 613,34 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>MONLEVMON0220</b>
Kod producenta	<b>63E4GAT2EU</b>
Kod EAN	<b>196804350677</b>
Producent	<b>Lenovo</b>
Długość kabla zasilającego	<b>1,8 m</b>
Certyfikaty	<b>EU Energy Label (F-class) Volatile Organic Compound Certification TÜV Rheinland® Eye Comfort Certification TÜV Rheinland® Flicker Free TÜV Rheinland Low Blue Light</b>
Regulacja wysokości	<b>15,5 cm,Tak</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Pobór mocy	<b>26 W</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>3840 x 2160 px</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Rozmiar plamki	<b>0,155 x 0,155 mm</b>
Wyjście audio	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Głębokość opakowania	<b>163 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>706 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>12 kg</b>

Wysokość opakowania	<b>504 mm</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Przewody	<b>HDMI,USB Type-A na USB Type-C,Prąd przemienny,DisplayPort</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Nazwa koloru	<b>Raven Black</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Głębokość kolorów	<b>10 bit</b>
Wersja HDMI	<b>2.1</b>
Długość kabla USB	<b>1 m</b>
Gęstość pikseli	<b>163 ppi</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 10,Windows 11</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 23,5°</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>4K Ultra HD</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>DisplayHDR 1000,Hybrid Log-Gamma (HLG),High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Nie</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>76,4 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>613,5 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>6,2 kg</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>372,9 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.07 biliona kolorów</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Paleta barw	<b>99%</b>
Obracany	<b>-45 - 45°</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>6 ms</b>

Szerokość ramki (bok)	<b>2 mm</b>
Szerokość ramki (dół)	<b>2,71 cm</b>
Szerokość ramki (górze)	<b>2 mm</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>60 Hz</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>100%</b>
Długość kabla DisplayPort	<b>1,8 m</b>
Długość kabla HDMI	<b>1,8 m</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>220,4 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>650 cd/m2</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Przednia osłona	<b>Czarny</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,7 cm</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>613,5 mm</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Typ podświetlacza	<b>Mini LED</b>
Waga (z podstawą)	<b>8,8 kg</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>3000000:1</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>397,8 mm</b>
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	<b>1200 cd/m2</b>
Funkcja Picture-in-Picture	<b>Tak</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>4</b>
Ilość portów upstream	<b>2</b>
Pokrycie Adobe RGB	<b>99%</b>
Ilość portów USB typu C downstream	<b>1</b>
Rodzaj portu USB upstream	<b>USB Type-C</b>
Obraz po obrazie (PbP)	<b>Tak</b>
Fabrycznie skalibrowany	<b>Tak</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>EPEAT Gold, ENERGY STAR</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Czas reakcji (ekstremalny)	<b>4 ms</b>
Wbudowany przełącznik KVM	<b>Tak</b>
Ilość DisplayPort	<b>2</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>

---

Pobór mocy (max)	<b>315 W</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS</b>
Standard gamy kolorów	<b>DCI-P3</b>
Lokalne strefy przyciemniania	<b>1152</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Zasięg BT.2020	<b>81%</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1619762</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M