

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-thinkvision-e24-30-led-display-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-czarny-p-253506.html>



## Lenovo ThinkVision E24-30 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD Czarny

Cena brutto	<b>732,65 zł</b>
Cena netto	<b>595,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRBWYJ</b>
Kod producenta	<b>63EDMAT2EU</b>
Kod EAN	<b>197528713021</b>
Producent	<b>Lenovo</b>
Obracany	<b>-360 - 360°</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>29,6 cm</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>178,6 mm</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Szerokość ramki (górną)	<b>1,8 mm</b>
Szerokość ramki (dół)	<b>1,83 cm</b>
Szerokość ramki (bok)	<b>1,8 mm</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>14 ms</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>52,7 cm</b>
Paleta barw	<b>99%</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>322 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>3,1 kg</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>539,4 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>46 mm</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>C</b>

Regulowana wysokość (max)	<b>15,5 cm</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania. Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.</b>
Standard gamy kolorów	<b>sRGB</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Pobór mocy (max)	<b>29 W</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>12 kWh</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Czas odpowiedzi (szybkość)	<b>4 ms</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>-90 - 90°</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>497,2 mm</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>3000000:1</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Waga (z podstawą)	<b>4,7 kg</b>
Typ podświetlacza	<b>W-LED</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>539,4 mm</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>621 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>126 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Rozmiar plamki	<b>0,275 x 0,275 mm</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>6,7 kg</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzne</b>
HDMI	<b>Tak</b>

---

Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Przekątna ekranu	<b>23,8"</b>
Pobór mocy	<b>12 W</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Nazwa koloru	<b>Raven Black</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1300:1</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 22°</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Gęstość pikseli	<b>93 ppi</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>4 W</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Głębokość kolorów	<b>8 bit</b>
Długość kabla zasilającego	<b>1,8 m</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,5 W</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Odlączana podstawa	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Wysokość opakowania	<b>385 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M