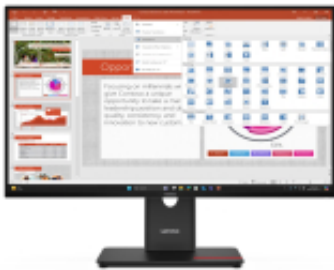


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-lenovo-thinkvision-t27-40-led-p-182896.html>

Monitor Lenovo Thinkvision T27-40 LED

Cena	945,34 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCROLIS
Kod producenta	64A5MAT6EU
Kod EAN	0198155815652

Opis produktu

- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Nazwa koloru:** Eclipse Black
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy (max):** 75 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 15 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Waga (bez podstawy):** 4,4 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 355,2 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 611,9 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 46 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 2 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,5 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 1,04 cm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 537,8 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 195 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,9 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 150 mm
- **Wysokość opakowania:** 420 mm
- **Szerokość opakowania:** 693 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,1 kg
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B, DisplayPort
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Ekran matowy:** Tak
- **Czas reakcji (ekstremalny):** 4 ms
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Paleta barw:** 99%
- **Gęstość pikseli:** 82 ppi

- **Typ matrycy:** IPS
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 6 ms
- **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Głębina kolorów:** 8 bit
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowany mikrofon:** Nie
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23,5°
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Nie
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Tryby kolorów wideo:** BT.709
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Nazwa koloru:** Eclipse Black
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

-
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
 - **Pobór mocy (max):** 75 W
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Pobór mocy:** 15 W
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
 - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Tryb wyłączenia:** 0,5 W

Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 4,4 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 355,2 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 611,9 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 46 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 2 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,5 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 1,04 cm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 537,8 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 195 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,9 mm

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Nie

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 150 mm
- **Wysokość opakowania:** 420 mm
- **Szerokość opakowania:** 693 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,1 kg

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB typu A na USB typu B, DisplayPort
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Ekran matowy:** Tak
- **Czas reakcji (ekstremalny):** 4 ms
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Paleta barw:** 99%
- **Gęstość pikseli:** 82 ppi
- **Typ matrycy:** IPS
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 6 ms
- **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Podświetlenie LED:** Tak

-
- **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²

Multimedia:

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

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Nie
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2

Pozostałe funkcje:

- **Tryby kolorów wideo:** BT.709
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Zrównoważony rozwój:

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