

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-lenovo-thinkvision-t27q-40-led-p-183243.html>



Monitor Lenovo Thinkvision T27Q-40 Led

Cena	1 461,56 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROKLT
Kod producenta	535819
Kod EAN	0198155827976

Opis produktu

- **Nazwa koloru:** Eclipse Black
- **Pozycjonowanie na rynku:** Profesjonalny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 16,9 kWh
- **Pobór mocy:** 17 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 28,8 kWh
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Pobór mocy (max):** 90 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Waga (bez podstawy):** 4,3 kg
- **Waga (z podstawą):** 6,5 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 357,1 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 46 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 539,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 195 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,6 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 195 mm
- **Wysokość opakowania:** 539,3 mm
- **Szerokość opakowania:** 613,6 mm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Paleta barw:** 99%
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Gęstość pikseli:** 109 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Ekran matowy:** Tak
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms

-
- **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Typ HD:** Wide Quad HD
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Rozmiar płamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Wbudowany mikrofon:** Nie
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23,5°
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Nie
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 1

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Nazwa koloru:** Eclipse Black
- **Pozycjonowanie na rynku:** Profesjonalny
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 16,9 kWh
- **Pobór mocy:** 17 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 28,8 kWh
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Pobór mocy (max):** 90 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 4,3 kg
- **Waga (z podstawą):** 6,5 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 357,1 mm

-
- **Głębokość (bez podstawy):** 46 mm
 - **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
 - **Szerokość (bez podstawy):** 613,6 mm
 - **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 539,3 mm
 - **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 195 mm
 - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,6 mm

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Nie

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 195 mm
- **Wysokość opakowania:** 539,3 mm
- **Szerokość opakowania:** 613,6 mm

Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** IPS
- **Paleta barw:** 99%
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Gęstość pikseli:** 109 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Ekran matowy:** Tak
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²

Multimedia:

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

Ergonomia:

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

-
- **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Nie
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1