

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-thinkcentre-tiny-in-one-24-g5-23-8-fhd-touch-wled-250nits-60hz-ag-hdmi-dp-usb-black-3y-p-182899.html>



## Lenovo ThinkCentre Tiny-In-One 24 G5 23,8"FHD Touch WLED 250nits 60Hz AG HDMI, DP, USB Black 3Y

Cena	<b>1 451,97 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGL58</b>
Kod producenta	<b>12NBGAT1EU</b>
Kod EAN	<b>0196804766782</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor nóżek:** Czarny, Czerwony
- **Nazwa koloru:** Raven black
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 14 W
- **Pobór mocy (max):** 34 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 539,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 207,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,7 kg
- **Szerokość ramki (bok):** 2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 539,8 mm
- **Szerokość ramki (górną):** 2 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 72,8 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367,6 mm
- **Waga (z podstawą):** 6 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 4,6 cm
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,5 kg
- **Głębokość opakowania:** 187 mm
- **Szerokość opakowania:** 620 mm
- **Wysokość opakowania:** 420 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Długość kabla zasilającego:** 1 m
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>

- 
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
  - **Ekran dotykowy:** Tak
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Gęstość pikseli:** 93 ppi
  - **Paleta barw:** 99%
  - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
  - **Głębia kolorów:** 8 bit
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB
  - **Wbudowany mikrofon:** Tak
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23,5°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Obracany:** -45 - 45°
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -5 - 90°
  - **Standard VESA:** Tak
  - **OSD:** Tak
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Wersja HDMI:** 1.4
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 1
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
  - **Ilość portów upstream:** 1
  - **HDMI:** Tak
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Nie

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor nóżek:** Czarny, Czerwony
- **Nazwa koloru:** Raven black

---

**Moc:**

- Tryb wyłączenia: 0,5 W
- Pobór mocy: 14 W
- Pobór mocy (max): 34 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Typ zasilacza: Zewnętrzny
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): D
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 14 kWh

**Waga i rozmiary:**

- Szerokość urządzenia (z podstawą): 539,8 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 539,6 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 207,6 mm
- Waga (bez podstawy): 3,7 kg
- Szerokość ramki (bok): 2 mm
- Szerokość (bez podstawy): 539,8 mm
- Szerokość ramki (górze): 2 mm
- Głębokość (bez podstawy): 72,8 mm
- Wysokość (bez podstawy): 367,6 mm
- Waga (z podstawą): 6 kg
- Szerokość ramki (dół): 4,6 cm

**Sieć:**

- Przewodowa sieć LAN: Nie

**Wydajność:**

- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak

**Dane opakowania:**

- Waga wraz z opakowaniem: 9,5 kg
- Głębokość opakowania: 187 mm
- Szerokość opakowania: 620 mm
- Wysokość opakowania: 420 mm

**Zawartość opakowania:**

- Przewody: Prąd przemienny
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Długość kabla zasilającego: 1 m
- Podstawa dołączona: Tak
- Zasilacz w zestawie: Tak

**Wyświetlacz:**

- Podświetlenie LED: Tak
- Jasność wyświetlacza (typowa): 250 cd/m<sup>2</sup>
- Przekątna ekranu: 23,8"
- Rozmiar obrazu (w pionie): 29,6 cm
- Czas odpowiedzi (typowy): 6 ms
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
- Rozdzielczość: 1920 x 1080 px
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Typ podświetlacza: W-LED
- Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 3000000:1
- Kąt widzenia w poziomie: 178°
- Technologia wyświetlacza: LED
- Rozmiar plamki: 0,275 x 0,275 mm
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 52,7 cm
- Ekran dotykowy: Tak
- Kształt ekranu: Płaski
- Typ matrycy: IPS

- 
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Gęstość pikseli:** 93 ppi
  - **Paleta barw:** 99%
  - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 4 ms
  - **Głębina kolorów:** 8 bit
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB

#### **Multimedia:**

- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Tak

#### **Ergonomia:**

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

#### **Porty i interfejsy:**

- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Ilość portów upstream:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Nie