

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/viewsonic-vp56-monitor-komputerowy-81-3-cm-32-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-led-czarny-p-277181.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Viewsonic VP56 monitor komputerowy 81,3 cm (32") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LED Czarny

Cena	<b>2 863,82 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDGGO</b>
Kod producenta	<b>2200175</b>
Kod EAN	<b>766907014532</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 50 W
- **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 932888
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 53 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 33 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 46 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 265 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 513,8 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 715 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 715 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7,2 kg
- **Waga (z podstawą):** 10,9 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 66 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 423 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 326 mm
- **Szerokość opakowania:** 840 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,3 kg
- **Wysokość opakowania:** 520 mm
- **Przewody:** HDMI, USB Type-C, DisplayPort, USB Typu-A
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Rozmiar plamki:** 0,182 x 0,182 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 136 kHz
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 20000000:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Standard gamy kolorów:** Adobe RGB
- **Zasięg skanowania (długość):** 24 - 75 Hz

- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Głębina kolorów:** 10 bit
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 128%
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 91%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Ekran matowy:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 3 W
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Kąt obrotu wokół osi:** 90 - 90°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** 120 - 120°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Waga produktu:** 10,9 kg
- **Długość brutto palety:** 100 cm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528521000
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 1 szt.
- **Wysokość brutto palety:** 2,23 m
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 50 W
- **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 932888
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 53 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 33 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 46 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G

### Waga i rozmiary:

- 
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 265 mm
  - **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 513,8 mm
  - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 715 mm
  - **Szerokość (bez podstawy):** 715 mm
  - **Waga (bez podstawy):** 7,2 kg
  - **Waga (z podstawą):** 10,9 kg
  - **Głębokość (bez podstawy):** 66 mm
  - **Wysokość (bez podstawy):** 423 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

#### Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 326 mm
- **Szerokość opakowania:** 840 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,3 kg
- **Wysokość opakowania:** 520 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** HDMI, USB Type-C, DisplayPort, USB Typu-A

#### Wyświetlacz:

- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Rozmiar plamki:** 0,182 x 0,182 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 136 kHz
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 20000000:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Standard gamy kolorów:** Adobe RGB
- **Zasięg skanowania (długość):** 24 - 75 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 128%
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 91%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Ekran matowy:** Tak

#### Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 3 W

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm

- 
- **Kąt obrotu wokół osi:** 90 - 90°
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Obracany:** 120 - 120°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak

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

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Waga produktu:** 10,9 kg

#### **Dane logistyczne:**

- **Długość brutto palety:** 100 cm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528521000
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 1 szt.
- **Wysokość brutto palety:** 2,23 m
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.