

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/viewsonic-vg3456c-monitor-komputerowy-86-4-cm-34-3440-x-1440-px-ultrawide-quad-hd-led-czarny-p-183387.html>



## Viewsonic VG3456C monitor komputerowy 86,4 cm (34") 3440 x 1440 px UltraWide Quad HD LED Czarny

Cena	<b>1 975,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDGE</b>
Kod producenta	<b>VG3456C</b>
Kod EAN	<b>0766907018592</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 533,4 mm
- **Waga (bez podstawy):** 6,7 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 217 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 807 mm
- **Waga (z podstawą):** 9,1 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 116 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 807 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 388 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 280 mm
- **Wysokość opakowania:** 482 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 14,7 kg
- **Szerokość opakowania:** 920 mm
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 50 - 100 Hz
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m<sup>2</sup>
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz

- 
- **Rozmiar plamki:** 0,232 x 0,232 mm
  - **Typ matrycy:** VA
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
  - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
  - **Typ podświetlacza:** LED
  - **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
  - **Pokrycie NTSC (typowe):** 75%
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 15 - 155 kHz
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 5 W
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Regulacja pochylecia:** Tak
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **OSD:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 40°
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **Obracany:** 120 - 120°
  - **Regulowana wysokość (max):** 11 cm
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu-A, USB Type-C, USB Typu B
  - **Wyjście audio:** Tak
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 533,4 mm
- **Waga (bez podstawy):** 6,7 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 217 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 807 mm
- **Waga (z podstawą):** 9,1 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 116 mm

- 
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 807 mm
  - **Wysokość (bez podstawy):** 388 mm

#### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 280 mm
- **Wysokość opakowania:** 482 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 14,7 kg
- **Szerokość opakowania:** 920 mm

#### Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 50 - 100 Hz
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m<sup>2</sup>
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Rozmiar plamki:** 0,232 x 0,232 mm
- **Typ matrycy:** VA
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 75%
- **Ekran matowy:** Tak
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 15 - 155 kHz
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów

#### Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 5 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

#### Ergonomia:

- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **OSD:** Tak
- **Obrotowe:** Tak

- 
- **Standard VESA:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 40°
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **Obracany:** 120 - 120°
  - **Regulowana wysokość (max):** 11 cm

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

- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu-A, USB Typu-C, USB Typu B
- **Wyjście audio:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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