

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	3 200,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDGE
Kod producenta	VG3456C
Kod EAN	0766907018592

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/m²
- **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 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
- **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/m²
- **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 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

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.