

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-nitro-vg0-vg240y-w3bmiipx-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-czarny-p-269472.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Acer NITRO VG0 VG240Y W3bmiipx monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LCD Czarny

Cena	<b>877,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNRZ</b>
Kod producenta	<b>559021</b>
Kod EAN	<b>4711474702388</b>

### Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 20 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Pobór mocy (max):** 39 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 14 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 415,6 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 65,3 mm
- **Waga (z podstawą):** 3,1 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 323,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540,3 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,71 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 199,3 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540,3 mm
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,1 kg
- **Przewody:** Zasilanie, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Głębia kolorów:** 6 bit
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Typ matrycy:** IPS

- 
- **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
  - **Twardość powierzchni:** 3H
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60 cm
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Przekątna ekranu:** 23,8"
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Nie
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** MPR II

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 20 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Pobór mocy (max):** 39 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 14 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 415,6 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 65,3 mm
- **Waga (z podstawą):** 3,1 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 323,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540,3 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,71 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 199,3 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540,3 mm

---

### Wydajność:

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

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,1 kg

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Zasilanie, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak

### Wyświetlacz:

- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Głębokość kolorów:** 6 bit
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Typ matrycy:** IPS
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16,7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60 cm
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>

### Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2

### Ergonomia:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Kensington Lock:** Tak

### Porty i interfejsy:

- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4

- 
- **Ilość portów HDMI:** 2
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak

**Pozostałe funkcje:**

- **Certyfikaty zgodności:** MPR II