

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-vero-b7-b277ugwmiiprx-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-lcd-bialy-p-305541.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Acer Vero B7 B277UGwmiiprx monitor komputerowy 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px Quad HD LCD Biały

Cena	<b>1 341,27 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRTET6</b>
Kod producenta	<b>579653</b>
Kod EAN	<b>4711474718273</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy (max):** 85 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 37 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Pobór mocy:** 22 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 552,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 200,1 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 360,9 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,54 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,8 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 49,7 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,8 kg
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 690 mm
- **Głębokość opakowania:** 125 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 514 mm
- **Przewody:** Zasilanie, USB, DisplayPort
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Rozmiar plamki:** 0,233 x 0,233 mm
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów

- 
- **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
  - **Typ HD:** Quad HD
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
  - **Gama kolorów DCI-P3:** 90%
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Przekątna ekranu:** 27"
  - **Gęstość pikseli:** 109 ppi
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Twardość powierzchni:** 3H
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Głębia kolorów:** 8 bit
  - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 120 Hz
  - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 200 kHz
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 16,5 cm
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **OSD:** Tak
  - **Obracany:** -60 - 60°
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **HDMI:** Tak
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy (max):** 85 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 37 kWh

- 
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
  - **Pobór mocy:** 22 W
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
  - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
  - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 552,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 200,1 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 360,9 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,54 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,8 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 49,7 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,8 kg

#### Wydajność:

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

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 690 mm
- **Głębokość opakowania:** 125 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 514 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Zasilanie, USB, DisplayPort
- **Podstawa dołączona:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Rozmiar plamki:** 0,233 x 0,233 mm
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
- **Typ HD:** Quad HD
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 10000000:1
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
- **Gama kolorów DCI-P3:** 90%
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Gęstość pikseli:** 109 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
- **Typ matrycy:** IPS

- 
- **Głębina kolorów:** 8 bit
  - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 120 Hz
  - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 200 kHz

#### **Multimedia:**

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

#### **Ergonomia:**

- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Obrotowe:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 16,5 cm
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **OSD:** Tak
- **Obracany:** -60 - 60°
- **Oś obrotu:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm

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

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO