

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-acer-vero-b247ygbmiprx-um-qb7ee-g06-p-182928.html>

Monitor Acer Vero B247YGBMIPRX (UM QB7EE G06)

Cena	672,26 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRJFAB
Kod producenta	510173
Kod EAN	4711474183958

Opis produktu

- **Podświetlana podstawa:** Nie
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 12 kWh
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 186,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540,3 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 350,9 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 48,7 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 318,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540,3 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,07 kg
- **Waga (z podstawą):** 5,33 kg
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 140 - 140 kHz
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 120 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi

-
- **Ekran matowy:** Tak
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
 - **Głębokość kolorów:** 6 bit
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Regulowana wysokość (max):** 16,5 cm
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
 - **Obracany:** -60 - 60°
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.2
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja HDMI:** 1.4
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, EPEAT Gold

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Podświetlana podstawa:** Nie
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 12 kWh

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 186,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540,3 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 350,9 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 48,7 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 318,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540,3 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,07 kg
- **Waga (z podstawą):** 5,33 kg

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

-
- **Przewody:** Prąd przemienny
 - **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 140 - 140 kHz
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 120 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Głębina kolorów:** 6 bit
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz

Multimedia:

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

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.2
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak

Zrównoważony rozwój:

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