

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-cb2-cb242yp6bipr-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-czarny-p-269487.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Acer CB2 CB242YP6bipr monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LCD Czarny

Cena	<b>662,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPN79</b>
Kod producenta	<b>100688982</b>
Kod EAN	<b>4711474703200</b>

### Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Konsument
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** B
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 9 kWh
- **Pobór mocy:** 9 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Pobór mocy (max):** 32 W
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Wysokość (bez podstawy):** 318,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540,3 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,64 kg
- **Waga (z podstawą):** 4,99 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 48,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 531,6 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245,1 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8 kg
- **Przewody:** HDMI, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 136 kHz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 49 - 144 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60 cm
- **Głębokość kolorów:** 6 bit
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%

- 
- **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Przekątna ekranu:** 23,8"
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Obracany:** -178 - 178°
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 16,5 cm
  - **HDMI:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Wersja HDMI:** 1.4
  - **Wyjście na słuchawki:** Nie
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.2
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ENERGY STAR

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** B
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 9 kWh
- **Pobór mocy:** 9 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Pobór mocy (max):** 32 W
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 318,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540,3 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,64 kg
- **Waga (z podstawą):** 4,99 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 48,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 531,6 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245,1 mm

### Wydajność:

- 
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
  - **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 8 kg

#### Zawartość opakowania:

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

#### Wyświetlacz:

- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 136 kHz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 49 - 144 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60 cm
- **Głębokość kolorów:** 6 bit
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Typ HD:** Full HD
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms

#### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### Ergonomia:

- **Obracany:** -178 - 178°
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Obrotowe:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Oś obrotu:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 16,5 cm

#### Porty i interfejsy:

- **HDMI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1

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

**Zrównoważony rozwój:**

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