

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-b277klbmiiprpx-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-291905.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Acer B277KLbmiiprpx monitor komputerowy 68,6 cm (27") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LCD Czarny

Cena	1 685,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRS005
Kod producenta	UM.HB7EE.L01
Kod EAN	4711121787416

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 35 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 247 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 614,4 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,12 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 393,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 67,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,78 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 614,4 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,155 x 0,155 mm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 40 - 60 Hz
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 160 kHz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Kolory wyświetlacza:** 1.073 billionów kolorów
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Gęstość pikseli:** 163 ppi
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%

-
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Głębokość kolorów:** 8 bit
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.2
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Wyjście audio:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Wyjście na słuchawki:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 35 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 247 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 614,4 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,12 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 393,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 67,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,78 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 614,4 mm

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 27"

-
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Rozmiar plamki:** 0,155 x 0,155 mm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 40 - 60 Hz
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 160 kHz
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.073 billionów kolorów
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Gęstość pikseli:** 163 ppi
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Głębokość kolorów:** 8 bit

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.2
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjście audio:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Nie