

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-acer-b277gbmiprx-27-69cm-16-9-120hz-1920x1080-black-p-183050.html>



Monitor Acer B277Gbmiprx 27" 69cm 16:9 120Hz 1920x1080 black

Cena	881,63 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRM062
Kod producenta	510182
Kod EAN	4711474183965

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 387,2 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612,2 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,64 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 200 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 49 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 612,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,4 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 359 mm
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Przewody:** USB, DisplayPort, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 49 - 100 Hz
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 115 kHz
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Głębia kolorów:** 8 bit

-
- **Gęstość pikseli:** 82 ppi
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Obracany:** -60 - 60°
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 16,5 cm
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wersja HDMI:** 1.4
 - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.2
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **HDMI:** Tak
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 387,2 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612,2 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,64 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 200 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 49 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 612,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,4 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 359 mm

Wydajność:

- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

-
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 49 - 100 Hz
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 115 kHz
 - **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
 - **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Głębokość kolorów:** 8 bit
 - **Gęstość pikseli:** 82 ppi

Multimedia:

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

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.2
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **HDMI:** Tak

Zrównoważony rozwój:

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