

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-acer-b277gbmiprx-27-69cm-16-9-120hz-1920x1080-black-p-365845.html>



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

Cena brutto	<b>888,99 zł</b>
Cena netto	<b>722,76 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRM062</b>
Kod producenta	<b>510182</b>
Kod EAN	<b>4711474183965</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>C</b>
Rozmiar plamki	<b>0,311 x 0,311 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>Niedostępny</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biuro</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>49 mm</b>
Gęstość pikseli	<b>82 ppi</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>TCO,EPEAT Gold,ENERGY STAR</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Rodzaj portu USB upstream	<b>USB Typu B</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Przednia osłona	<b>Czarny</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Przewody	<b>DisplayPort,USB,HDMI</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>

Obracany	<b>-60 - 60°</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>4 W</b>
Głębokość kolorów	<b>8 bit</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>-90 - 90°</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>4</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 35°</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>387,2 mm</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1500:1</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>612,2 mm</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>100000000:1</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
OSD	<b>Tak</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Czas reakcji (MPRT)	<b>1 ms</b>
Waga (z podstawą)	<b>5,64 kg</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Wersja wyjścia DisplayPort	<b>1.2</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Typ pomiaru czasu reakcji	<b>MPRT (Czas reakcji ruchomego obrazu)</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	<b>1</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>16,5 cm</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>200 mm</b>

---

Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>14 kWh</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>30 - 115 kHz</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>359 mm</b>
Częstotliwość odświeżania pionowego	<b>49 - 100 Hz</b>
Waga (bez podstawy)	<b>3,4 kg</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>612,2 mm</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>4 ms</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M