

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-aoc-led-27-q27b3cf2-100hz-p-183202.html>

## MONITOR AOC LED 27" Q27B3CF2 100Hz

Cena	<b>681,42 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MONAOCMON0175</b>
Kod producenta	<b>Q27B3CF2</b>
Kod EAN	<b>4038986181464</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy (max):** 135 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 35 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Szerokość (bez podstawy):** 616,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,97 kg
- **Waga (z podstawą):** 5,51 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 45,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 356,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 616,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 508,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 229,8 mm
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 162 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 820 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,62 kg
- **Wysokość opakowania:** 481 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI, USB Type-C na USB Type-C
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla HDMI:** 1,5 m
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Gęstość pikseli:** 109 ppi
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 100 Hz
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran matowy:** Tak
- **DDC/CI:** Tak
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
- **Pokrycie Adobe RGB:** 103,5%

- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 20000000:1
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 120,8%
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 115 kHz
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Paleta barw:** 99%
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 105,3%
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Zasięg BT.2020:** 70,1%
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Typ HD:** Quad HD
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 11 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Diody LED:** Operacje, Stand-by
- **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1880952

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny

- 
- **Pobór mocy (max):** 135 W
  - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
  - **Pobór mocy:** 35 W
  - **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
  - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
  - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość (bez podstawy):** 616,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,97 kg
- **Waga (z podstawą):** 5,51 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 45,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 356,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 616,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 508,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 229,8 mm

#### Wydajność:

- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 162 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 820 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,62 kg
- **Wysokość opakowania:** 481 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI, USB Type-C na USB Type-C
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla HDMI:** 1,5 m

#### Wyświetlacz:

- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Gęstość pikseli:** 109 ppi
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 100 Hz
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran matowy:** Tak
- **DDC/CI:** Tak
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
- **Pokrycie Adobe RGB:** 103,5%
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 20000000:1
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 120,8%
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 115 kHz
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Paleta barw:** 99%
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 105,3%
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Zasięg BT.2020:** 70,1%
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9

- 
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
  - **Typ HD:** Quad HD

#### **Multimedia:**

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

#### **Ergonomia:**

- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 11 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Diody LED:** Operacje, Stand-by

#### **Porty i interfejsy:**

- **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **HDCP:** Tak

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1880952