

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-komputerowy-aoc-g4-q27g4xf-27-2560x1440-quad-hd-led-p-182982.html>



Monitor komputerowy AOC G4 Q27G4XF 27" 2560x1440 Quad HD LED

Cena	824,63 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFHRW
Kod producenta	Q27G4XF
Kod EAN	4038986182485
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 23 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 516 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,9 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 207,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,3 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 51,3 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,44 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 366,3 mm
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,34 kg
- **Szerokość opakowania:** 822 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Rozmiar płamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

-
- **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
 - **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
 - **Typ HD:** Quad HD
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
 - **Gęstość pikseli:** 108,7 ppi
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Typ matrycy:** Fast IPS
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 117,2%
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Pokrycie Adobe RGB:** 89,8%
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Gama kolorów DCI-P3:** 93,4%
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Zakres kąta nachylenia:** -3 - 21°
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Obracany:** 28 - 28°
 - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **HDMI:** Tak
 - **Specyficzne technologie:** Crosshair
 - **Niski input lag:** Tak
 - **Kontrola cieni:** Tak
 - **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
 - **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
 - **Pokrętko:** Tak
 - **Licznik FPS:** Tak
 - **Nie zawiera:** PVC/BFR

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny

Moc:

- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 23 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G

Waga i rozmiary:

-
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 516 mm
 - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,9 mm
 - **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 207,7 mm
 - **Szerokość (bez podstawy):** 613,9 mm
 - **Waga (z podstawą):** 5,3 kg
 - **Głębokość (bez podstawy):** 51,3 mm
 - **Waga (bez podstawy):** 3,44 kg
 - **Wysokość (bez podstawy):** 366,3 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,34 kg
- **Szerokość opakowania:** 822 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m

Wyświetlacz:

- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Typ HD:** Quad HD
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Gęstość pikseli:** 108,7 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Typ matrycy:** Fast IPS
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 117,2%
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie Adobe RGB:** 89,8%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Gama kolorów DCI-P3:** 93,4%
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms

Ergonomia:

- **Obrotowe:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -3 - 21°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak

-
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Obracany:** 28 - 28°
 - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm

Porty i interfejsy:

- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **HDMI:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Specyficzne technologie:** Crosshair
- **Niski input lag:** Tak
- **Kontrola cieni:** Tak
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Pokrętło:** Tak
- **Licznik FPS:** Tak

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** PVC/BFR