

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-aoc-q27g42xne-27-cali-va-qhd-16-9-180-hz-1-ms-2560-x-1440-300-cd-m2-2-hdmi-czarny-p-216173.html>



## Monitor AOC Q27G42XNE 27 cali, VA, QHD, 16:9, 180 Hz, 1 ms, 2560 x 1440, 300 cd/m<sup>2</sup>, 2 HDMI, Czarny

Cena	<b>673,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROLHI</b>
Kod producenta	<b>532972</b>
Kod EAN	<b>4038986642613</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 34 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 27 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,9 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 197,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 366,3 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,31 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 3,7 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 51 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 449,6 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 454 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,96 kg
- **Wysokość opakowania:** 126 mm
- **Szerokość opakowania:** 690 mm
- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, Prąd przemienny
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Gęstość pikseli:** 108,7 ppi

- **Pokrycie Adobe RGB:** 89,2%
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 127,8%
- **Ekran matowy:** Tak
- **Gama kolorów DCI-P3:** 93,1%
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 180 Hz
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Typ HD:** Quad HD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 270 kHz
- **Typ matrycy:** Fast VA
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Zakres kąta nachylenia:** -3 - 21°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 19
- **Języki menu ekranowego:** Ukraińska, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Szwedzki, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Francuska, Polski, Turecka, Fiński, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Diody LED:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Niski input lag:** Tak
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Kontrola cieni:** Tak
- **Pokrętko:** Tak
- **Licznik FPS:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 34 kWh

- 
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
  - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
  - **Pobór mocy:** 27 W
  - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,9 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 197,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 366,3 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,31 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 3,7 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 51 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 449,6 mm

#### Wydajność:

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

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 454 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,96 kg
- **Wysokość opakowania:** 126 mm
- **Szerokość opakowania:** 690 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, Prąd przemienny

#### Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Gęstość pikseli:** 108,7 ppi
- **Pokrycie Adobe RGB:** 89,2%
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 127,8%
- **Ekran matowy:** Tak
- **Gama kolorów DCI-P3:** 93,1%
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 180 Hz
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Typ HD:** Quad HD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 270 kHz
- **Typ matrycy:** Fast VA
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED

#### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2

- 
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W

#### **Ergonomia:**

- **Zakres kąta nachylenia:** -3 - 21°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 19
- **Języki menu ekranowego:** Ukraińska, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Szwedzki, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Francuska, Polski, Turecka, Fiński, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Diody LED:** Tak

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

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4

#### **Pozostałe funkcje:**

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