

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-aoc-68-6cm-27-q27g4zr-16-09-2xhdmi-dp-czerwony-p-183127.html>



Monitor AOC 68,6cm (27") Q27G4ZR 16:09 2xHDMI+DP/czerwony

Cena	992,09 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROLLX
Kod producenta	Q27G4ZR
Kod EAN	4038986182973

Opis produktu

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 48 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Szerokość (bez podstawy):** 611,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367,6 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 78,7 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,97 kg
- **Waga (bez podstawy):** 4,05 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 177 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 457 mm
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 161 mm
- **Szerokość opakowania:** 730 mm
- **Wysokość opakowania:** 440 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,26 kg
- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, Prąd przemienny
- **Ekran matowy:** Tak
- **Gęstość pikseli:** 108,8 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 260 Hz
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Typ HD:** Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Kształt ekranu:** Płaski

-
- **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Typ matrycy:** Fast IPS
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 260 Hz
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Czas reakcji (MPRT):** 0,3 ms
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Języki menu ekranowego:** Portugalski, Rosyjski, Chorwacki, Ukraińska, Czeski, Holenderski, Polski, Turecka, Fiński, koreańska, Hiszpański, Chińska tradycyjna, Francuska, Japońska, Szwedzki, Angielski, Chińska uproszczona, Włoski, Niemiecki
 - **Liczba języków OSD:** 19
 - **Zakres kąta nachylenia:** -3 - 21°
 - **OSD:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Obracany:** -28 - 28°
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
 - **Pokrętło:** Tak
 - **Kontrola cieni:** Tak
 - **Niski input lag:** Tak
 - **Licznik FPS:** Tak
 - **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
 - **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS, REACH, WEEE
 - **Nie zawiera:** PVC/BFR

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 48 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość (bez podstawy):** 611,5 mm

-
- **Wysokość (bez podstawy):** 367,6 mm
 - **Głębokość (bez podstawy):** 78,7 mm
 - **Waga (z podstawą):** 4,97 kg
 - **Waga (bez podstawy):** 4,05 kg
 - **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 177 mm
 - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,5 mm
 - **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 457 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 161 mm
- **Szerokość opakowania:** 730 mm
- **Wysokość opakowania:** 440 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,26 kg

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Ekran matowy:** Tak
- **Gęstość pikseli:** 108,8 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 260 Hz
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Typ HD:** Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Typ matrycy:** Fast IPS
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 260 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,3 ms
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Języki menu ekranowego:** Portugalski, Rosyjski, Chorwacki, Ukraińska, Czeski, Holenderski, Polski, Turecka, Fiński, koreańska, Hiszpański, Chińska tradycyjna, Francuska, Japońska, Szwedzki, Angielski, Chińska uproszczona, Włoski, Niemiecki
- **Liczba języków OSD:** 19
- **Zakres kąta nachylenia:** -3 - 21°
- **OSD:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Obracany:** -28 - 28°
- **Regulacja wysokości:** Tak

-
- **Oś obrotu:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm

Porty i interfejsy:

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

Pozostałe funkcje:

- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Pokrętło:** Tak
- **Kontrola cieni:** Tak
- **Niski input lag:** Tak
- **Licznik FPS:** Tak
- **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, REACH, WEEE

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** PVC/BFR