

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-aoc-led-23-6-24g42e-180hz-p-182645.html>

MONITOR AOC LED 23,6" 24G42E 180Hz

Cena	421,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONAOCGAM0039
Kod producenta	24G42E
Kod EAN	4038986642583
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 29 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 19 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 22 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 193,9 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 424,3 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm
- **Waga (z podstawą):** 3 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 50,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 325 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,62 kg
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 93%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 55 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Tryb gry:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 395 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,61 kg
- **Szerokość opakowania:** 610 mm
- **Wysokość opakowania:** 126 mm
- **Przewody:** HDMI, DisplayPort, Prąd przemienny
- **Podstawa dołączona:** Tak

- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 200 kHz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 24"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 8000000:1
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 180 Hz
- **Natywne proporcje obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **DDC/CI:** Tak
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Pokrycie Adobe RGB:** 91,5%
- **Typ matrycy:** Fast IPS
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Gama kolorów DCI-P3:** 93,9%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Gęstość pikseli:** 92,56 ppi
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 129,3%
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3, sRGB, Adobe RGB
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -3 - 21°
- **Regulacja pochyleń:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Diody LED:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Włoski, Francuska, Polski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Ukraińska, Hiszpański, Szwedzki, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Japońska, koreańska
- **Liczba języków OSD:** 19
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Pokrętko:** Tak
- **Licznik FPS:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CB, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
- **Kontrola cieni:** Tak
- **Niski input lag:** Tak
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

-
- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2125808

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 29 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 19 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 22 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 193,9 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 424,3 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm
- **Waga (z podstawą):** 3 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 50,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 325 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,62 kg

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 93%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 55 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 395 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,61 kg
- **Szerokość opakowania:** 610 mm
- **Wysokość opakowania:** 126 mm

Zawartość opakowania:

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

-
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 200 kHz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 24"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 180 Hz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **DDC/CI:** Tak
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Pokrycie Adobe RGB:** 91,5%
- **Typ matrycy:** Fast IPS
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Gama kolorów DCI-P3:** 93,9%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Gęstość pikseli:** 92,56 ppi
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 129,3%
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3, sRGB, Adobe RGB

Multimedia:

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

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wersja HDMI:** 2.0

-
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **Wersja HDCP:** 2.2
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **HDMI:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Pokrętło:** Tak
- **Licznik FPS:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CB, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
- **Kontrola cieni:** Tak
- **Niski input lag:** Tak
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2125808