

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-dell-alienware-qd-oled-27-aw2725q-240hz-p-182701.html>

## MONITOR DELL ALIENWARE QD-OLED 27" AW2725Q 240Hz

Cena	<b>3 131,58 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MONDELGAM0025</b>
Kod producenta	<b>210-BQWV</b>
Kod EAN	<b>5397184962749</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy (max):** 190 W
- **Pobór mocy:** 39,4 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 516 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 609,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 356 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 72,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 210 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 609,5 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,3 kg
- **Szerokość ramki (bok):** 9,77 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,37 kg
- **Szerokość ramki (górze):** 6,04 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,7 cm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 5000 - 12192 m
- **Wi-Fi:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Typ NVIDIA G-SYNC:** G-SYNC Compatible
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium Pro
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Tryby inteligentne:** RPG, FPS, MOBA/RTS, Sport
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,96 kg

- 
- **Przewody:** HDMI, DisplayPort, USB typu A na USB typu B, Prąd przemienny
  - **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
  - **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
  - **Piórko dołączone:** Nie
  - **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Nie
  - **Podstawa dołączona:** Tak
  - **Przekątna ekranu:** 67,8 cm (26.7")
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440, 1152 x 864 (XGA+), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1600 x 900, 720 x 480, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA)
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Typ HD:** 4K Ultra HD
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 480p, 576p, 2160p, 1080i, 720p
  - **Gęstość pikseli:** 166 ppi
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400 True Black
  - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 240 Hz
  - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 27 - 583 kHz
  - **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 1000 cd/m<sup>2</sup>
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,03 ms
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 15000000:1
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
  - **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59 cm
  - **Rozmiar plamki:** 0,153 x 0,153 mm
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Typ matrycy:** TFT
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
  - **Technologia wyświetlacza:** QD-OLED
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,3 cm
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Obracany:** -20 - 20°
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **OSD:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 11 cm
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Wersja HDCP:** 1.4/2.3
  - **HDCP:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
  - **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Wyjście na słuchawki:** Nie
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
  - **Certyfikaty zgodności:** RoHS

- 
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.
  - **Nie zawiera:** Rtęci, Arsenowy, PVC/BFR
  - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2219070

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy (max):** 190 W
- **Pobór mocy:** 39,4 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 516 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 609,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 356 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 72,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 210 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 609,5 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,3 kg
- **Szerokość ramki (bok):** 9,77 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,37 kg
- **Szerokość ramki (górze):** 6,04 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,7 cm

### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 5000 - 12192 m

### Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie

### Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Typ NVIDIA G-SYNC:** G-SYNC Compatible
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium Pro
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Tryby inteligentne:** RPG, FPS, MOBA/RTS, Sport

### Dane opakowania:

- 
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,96 kg

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** HDMI, DisplayPort, USB typu A na USB typu B, Prąd przemienny
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Piórko dołączone:** Nie
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 67,8 cm (26.7")
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440, 1152 x 864 (XGA+), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1600 x 900, 720 x 480, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 480p, 576p, 2160p, 1080i, 720p
- **Gęstość pikseli:** 166 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400 True Black
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 240 Hz
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 27 - 583 kHz
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 1000 cd/m<sup>2</sup>
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,03 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 15000000:1
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59 cm
- **Rozmiar plamki:** 0,153 x 0,153 mm
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Typ matrycy:** TFT
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** QD-OLED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,3 cm

#### Multimedia:

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

#### Ergonomia:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obracany:** -20 - 20°
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 11 cm
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°

#### Porty i interfejsy:

- 
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.3
  - **HDCP:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
  - **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Wyjście na słuchawki:** Nie
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Nie zawiera:** Rtęci, Arsenowy, PVC/BFR
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2219070