

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-samsung-odyssey-g5-led-32-ls32cg552euxen-165hz-p-182547.html>



MONITOR SAMSUNG ODYSSEY G5 LED 32" LS32CG552EUXEN 165Hz

Cena	840,27 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MONSA1GAM0057
Kod producenta	LS32CG552EUXEN
Kod EAN	8806095337241
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 33,2 W
- **Pobór mocy (max):** 59 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1778001
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 64 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 33 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 272,6 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 710,1 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 533,6 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 135,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,2 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 710,1 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,8 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 439,4 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 40 °C
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Tryb gry:** Nie
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 494 mm
- **Szerokość opakowania:** 793 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 197 mm
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny, DisplayPort
- **Długość kabla zasilającego:** 1,5 m
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ HD:** Quad HD

-
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
 - **Przekątna ekranu:** 32"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2500:1
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
 - **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega DCR
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Typ podświetlacza:** LED
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 165 Hz
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1000R
 - **Wbudowany mikrofon:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Zakres kąta nachylenia:** -2 - 18°
 - **OSD:** Tak
 - **Funkcja Picture-in-Picture:** Nie
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 75 x 75 mm
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Nie
 - **HDCP:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wersja HDCP:** 2.2
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Nie
 - **HDMI:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Port DVI:** Nie
 - **Współpracuje z Samsung Bixby:** Nie
 - **Obsługa aplikacji SmartThings:** Nie
 - **Regulacja głośności:** Nie
 - **Obsługa bezprzewodowego systemu Dex:** Nie
 - **System formatu sygnału cyfrowego:** Nieobsługiwany
 - **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
 - **Widok przez stuknięcie:** Nie
 - **TV Plus:** Nie
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1778001

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 33,2 W
- **Pobór mocy (max):** 59 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1778001
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 64 kWh

-
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 33 kWh
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 272,6 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 710,1 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 533,6 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 135,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,2 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 710,1 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,8 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 439,4 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 40 °C

Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie

Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Tryb gry:** Nie
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 494 mm
- **Szerokość opakowania:** 793 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 197 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny, DisplayPort
- **Długość kabla zasilającego:** 1,5 m

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ HD:** Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2500:1
- **Typ matrycy:** VA
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega DCR
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Typ podświetlacza:** LED

-
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 165 Hz
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1000R

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -2 - 18°
- **OSD:** Tak
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Nie
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 75 x 75 mm
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie

Porty i interfejsy:

- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Nie
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Port DVI:** Nie

Pozostałe funkcje:

- **Współpracuje z Samsung Bixby:** Nie
- **Obsługa aplikacji SmartThings:** Nie
- **Regulacja głośności:** Nie
- **Obsługa bezprzewodowego systemu Dex:** Nie
- **System formatu sygnału cyfrowego:** Nieobsługiwany
- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Widok przez stuknięcie:** Nie
- **TV Plus:** Nie

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1778001