

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-lg-27gs95qe-b-67-3cm-26-5-2560-x-1440-px-quad-hd-oled-czarny-p-330174.html>



## Monitor LG 27GS95QE-B 67,3cm (26.5") 2560 x 1440 px Quad HD OLED Czarny

Cena brutto	<b>2 815,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 289,42 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAE55</b>
Kod producenta	<b>27GS95QE-B.AEU</b>
Kod EAN	<b>8806084749598</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1500000:1</b>
Przewody	<b>HDMI,USB,DisplayPort,Zasilanie</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>45,3 mm</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>181 mm</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Waga (z podstawą)	<b>7,35 kg</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Technologia wyświetlacza	<b>OLED</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Nie</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>604,4 mm</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1820242</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>11 cm</b>
OSD	<b>Nie</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci.,Monitor</b>

	<b>należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby u</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Tak</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
W zestawie pilot zdalnego sterowania	<b>Tak</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>240 Hz</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	<b>1820242</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range 10 (HDR10),DisplayHDR 400 Tak Black,HDR Effect</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Standard gamy kolorów	<b>DCI-P3</b>
Tryby inteligentne	<b>Energooszczędność</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>275 cd/m2</b>
Typ matrycy	<b>OLED</b>
Licznik FPS	<b>Tak</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>258 mm</b>
Podświetlana podstawa	<b>Tak</b>
Tryb gry	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Pobór mocy (max)	<b>72 W</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>0,03 ms</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Specyficzne technologie	<b>Black Stabilizer, Crosshair, DAS Mode</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
Okres gwarancji	<b>2 lat(a)</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Gaming</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>

Typ HD	<b>Quad HD</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Wbudowane dekodery dźwięku	<b>DTS Headphone:X</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	<b>1</b>
System formatu sygnału cyfrowego	<b>Nieobsługiwany</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Typ NVIDIA G-SYNC	<b>G-SYNC</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Napięcie wyjściowe adaptera AC	<b>19 V</b>
Zasilacz w zestawie	<b>Tak</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Typ AMD FreeSync	<b>FreeSync Premium Pro</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>25 kWh</b>
Paleta barw	<b>98,5%</b>
Wersja HDMI	<b>2.1</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>28 kWh</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Nie</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>350,6 mm</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>2</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Ilość portów upstream	<b>1</b>
Wysokość opakowania	<b>532 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>5,05 kg</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>67,32 cm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>11 kg</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>604,4 mm</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 15°</b>
Szerokość opakowania	<b>808 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>574,4 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Przekątna ekranu	<b>26,5"</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M