

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lg-34gs95qe-b-monitor-komputerowy-86-4-cm-34-3440-x-1440-px-wide-quad-hd-oled-czarny-p-343978.html>



## LG 34GS95QE-B monitor komputerowy 86,4 cm (34") 3440 x 1440 px Wide Quad HD OLED Czarny

Cena brutto	<b>4 334,99 zł</b>
Cena netto	<b>3 524,38 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDF86</b>
Kod producenta	<b>34GS95QE-B.AEU</b>
Kod EAN	<b>8806084809421</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Podświetlana podstawa	<b>Tak</b>
Standard gamy kolorów	<b>DCI-P3</b>
Specyficzne technologie	<b>Black Stabilizer, Crosshair, DAS Mode</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>21:9</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Tryb gry	<b>Tak</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Gaming</b>
Tryby inteligentne	<b>Energooszczędność</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
W zestawie pilot zdalnego sterowania	<b>Tak</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>586,7 mm</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>167,6 mm</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>86,3 cm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>275 cd/m<sup>2</sup></b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Głębokość opakowania	<b>551,1 mm</b>

Ilość portów USB Typu A downstream	<b>2</b>
Kształt ekranu	<b>Zakrzywiony</b>
Waga (bez podstawy)	<b>5,9 kg</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>35 kWh</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>14 kg</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Typ AMD FreeSync	<b>FreeSync Premium Pro</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Wbudowane dekodery dźwięku	<b>DTS Headphone:X</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>784,8 mm</b>
Typ NVIDIA G-SYNC	<b>G-SYNC</b>
Kraj pochodzenia	<b>Chiny</b>
Okres gwarancji	<b>2 lat(a)</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Licznik FPS	<b>Tak</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1886909</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Pobór mocy (max)	<b>0,5 W</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>Wide Quad HD</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Waga (z podstawą)	<b>9,3 kg</b>
Rozmiar plamki	<b>0,231 x 0,231 mm</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>HDR Effect, DisplayHDR 400 Tak Black, High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1500000:1</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>0,03 ms</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 15°</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>279,4 mm</b>

Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Ilość portów upstream	<b>1</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.07 biliona kolorów</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>784,8 mm</b>
Przewody	<b>DisplayPort,HDMI,Zasilanie,USB</b>
Obracany	<b>-10 - 10°</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>240 Hz</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>358,1 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>927,1 mm</b>
Paleta barw	<b>98,5%</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Tak</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>31 kWh</b>
Wysokość opakowania	<b>294,6 mm</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Zasilacz w zestawie	<b>Tak</b>
Wersja HDMI	<b>2.1</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Technologia wyświetlacza	<b>OLED</b>
Przekątna ekranu	<b>34"</b>
Rozdzielczość	<b>3440 x 1440 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M