

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lg-38bq85c-w-monitor-komputerowy-95-2-cm-37-5-3840-x-1600-px-quad-hd-bialy-p-330850.html>



## LG 38BQ85C-W monitor komputerowy 95,2 cm (37.5") 3840 x 1600 px Quad HD+ Biały

Cena brutto	<b>4 412,99 zł</b>
Cena netto	<b>3 587,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAN90</b>
Kod producenta	<b>38BQ85C-W.AEU</b>
Kod EAN	<b>8806091953841</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>300 cd/m2</b>
Przewody	<b>HDMI, DisplayPort, USB</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Szerokość opakowania	<b>1058 mm</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Wysokość opakowania	<b>235 mm</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
Typ HD	<b>Quad HD+</b>
Pobór mocy	<b>48 W</b>
Rozmiar plamki	<b>0,22908 x 0,22908 mm</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>895,4 mm</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>95,9 cm</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>393,4 mm</b>
Ilość portów upstream	<b>1</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>34 kWh</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>

Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Przednia osłona	<b>Czarny</b>
OSD	<b>Tak</b>
Tryb gry	<b>Tak</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Maksymalne zasilanie USB	<b>90 W</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>587,4 mm</b>
Podświetlana podstawa	<b>Nie</b>
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	<b>1312569</b>
Ostrzeżenia	<b>Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1312569</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>260 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>539 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.07 biliona kolorów</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Liczba języków OSD	<b>17</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>12,6 kg</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>220 - 240 V</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>

Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biznes</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 20°</b>
Waga (bez podstawy)	<b>6,4 kg</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>47 kWh</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>3</b>
Typ AMD FreeSync	<b>FreeSync</b>
Kolor nóżek	<b>Srebrny</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>21:9</b>
Zasilanie USB	<b>Tak</b>
Odłączana podstawa	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>895,4 mm</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Waga (z podstawą)	<b>8,3 kg</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>97,4 mm</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Standard gamy kolorów	<b>DCI-P3</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>11 cm</b>
Przekątna ekranu	<b>37,5"</b>
Rozdzielczość	<b>3840 x 1600 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M