

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lg-38bq85c-w-monitor-komputerowy-95-2-cm-37-5-3840-x-1600-px-quad-hd-bialy-p-253386.html>



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

| | |
|--|-----------------------------|
| Cena brutto | 4 876,35 zł |
| Cena netto | 3 964,51 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCRAN90 |
| Kod producenta | 38BQ85C-W.AEU |
| Kod EAN | 8806091953841 |
| Producent | LG |
| Liczba języków OSD | 17 |
| Waga (z podstawą) | 8,3 kg |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 895,4 mm |
| Przednia osłona | Czarny |
| Kolor nóżek | Srebrny |
| Jasność wyświetlacza (typowa) | 300 cd/m2 |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 260 mm |
| Maksymalne zasilanie USB | 90 W |
| Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C | Tak |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 75 Hz |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 587,4 mm |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 5 ms |
| Kolory wyświetlacza | 1.07 biliona kolorów |
| Wysokość (bez podstawy) | 393,4 mm |
| Waga (bez podstawy) | 6,4 kg |
| Szerokość (bez podstawy) | 895,4 mm |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Głębokość (bez podstawy) | 97,4 mm |
| Wersja DisplayPort | 1.4 |
| AMD FreeSync | Tak |
| Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin | 47 kWh |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | 1312569 |
| Regulowana wysokość (max) | 11 cm |
| Podstawa dołączona | Tak |

| | |
|--|---|
| Ostrzeżenia | Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. |
| Standard gamy kolorów | DCI-P3 |
| Podświetlana podstawa | Nie |
| Ekran matowy | Tak |
| Natywna proporcja obrazu | 21:9 |
| Ilość DisplayPort | 1 |
| Wyjście na słuchawki | Tak |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | G |
| Typ AMD FreeSync | FreeSync |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 34 kWh |
| Interfejs do montażu panelu | 100 x 100 mm |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | F |
| Tryb gry | Tak |
| Ilość portów upstream | 1 |
| Ilość portów USB Typu A downstream | 3 |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | Tak |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Szerokość opakowania | 1058 mm |
| Głębokość opakowania | 539 mm |
| Kolor produktu | Biały |
| Rozmiar plamki | 0,22908 x 0,22908 mm |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,5 W |
| Możliwość montażu na ścianie | Tak |
| Standard VESA | Tak |
| Waga wraz z opakowaniem | 12,6 kg |
| Ilość portów HDMI | 2 |
| Typ zasilacza | Zewnętrzny |
| HDMI | Tak |
| Typ matrycy | IPS |
| Ilość głośników | 2 |
| Rozdzielczość | 3840 x 1600 px |
| Przekątna ekranu | 37,5" |
| Pobór mocy | 48 W |

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Ekran dotykowy | Nie |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 1000:1 |
| OSD | Tak |
| Technologia High Dynamic Range (HDR) | High Dynamic Range 10 (HDR10) |
| Typ HD | Quad HD+ |
| Obsługa High Dynamic Range (HDR) | Tak |
| Długość przekątnej ekranu (cm) | 95,9 cm |
| Zakres kąta nachylenia | -5 - 20° |
| Wbudowana kamera/aparat | Nie |
| Wersja HDMI | 2.0 |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Pozycjonowanie na rynku | Biznes |
| Zasilanie USB | Tak |
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Przewody | USB,HDMI,DisplayPort |
| Odlączana podstawa | Tak |
| Napięcie wejściowe AC | 220 - 240 V |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Wysokość opakowania | 235 mm |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M