

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lg-27bq65ub-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-led-czarny-p-253381.html>



LG 27BQ65UB monitor komputerowy 68,6 cm (27") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LED Czarny

| | |
|--|-------------------------------------|
| Cena brutto | 1 815,89 zł |
| Cena netto | 1 476,33 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCARAMYO |
| Kod producenta | 27BQ65UB-B |
| Kod EAN | 8806084178510 |
| Producent | LG |
| Paleta barw | 95% |
| Wbudowany USB hub | Tak |
| Waga (z podstawą) | 7,9 kg |
| Technologia wyświetlacza | LED |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 613,5 mm |
| Oś obrotu | Tak |
| Jasność wyświetlacza (typowa) | 300 cd/m2 |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 234,9 mm |
| Maksymalne zasilanie USB | 90 W |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 5 ms |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 545,7 mm |
| Kolory wyświetlacza | 1.07 biliona kolorów |
| Wysokość (bez podstawy) | 363,5 mm |
| Waga (bez podstawy) | 5,2 kg |
| Szerokość (bez podstawy) | 613,5 mm |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Głębokość (bez podstawy) | 63 mm |
| Wersja DisplayPort | 1.4 |
| NVIDIA G-SYNC | Nie |
| Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin | 38 kWh |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | 1439719 |
| Regulowana wysokość (max) | 15 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 |
| Pobór mocy (max) | 140 W |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Ilość DisplayPort | 1 |
| AMD FreeSync | Nie |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | G |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 25 kWh |
| Interfejs do montażu panelu | 100 x 100 mm |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | F |
| Wersja HDCP | 2.2 |
| Ilość portów USB typu C downstream | 1 |
| Ilość portów USB Typu A downstream | 2 |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | Tak |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Wysokość opakowania | 549 mm |
| Waga wraz z opakowaniem | 10,3 kg |
| Szerokość opakowania | 695 mm |
| Głębokość opakowania | 197 mm |
| Kolor produktu | Czarny |
| Rozmiar plamki | 0,1554 x 0,1554 mm |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Standard VESA | Tak |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Ilość portów HDMI | 1 |
| HDMI | Tak |
| Typ matrycy | IPS |
| Ilość głośników | 2 |
| Rozdzielczość | 3840 x 2160 px |
| Przekątna ekranu | 27" |
| Pobór mocy | 40 W |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Wbudowana kamera/aparat | Nie |
| Wyjście na słuchawki | Tak |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 1000:1 |

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| OSD | Tak |
| Technologia High Dynamic Range (HDR) | High Dynamic Range 10 (HDR10) |
| Typ HD | 4K Ultra HD |
| Obsługa High Dynamic Range (HDR) | Tak |
| Długość przekątnej ekranu (cm) | 68 cm |
| Zakres kąta nachylenia | -5 - 25° |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Moc wyjściowa (RMS) | 6 W |
| Wersja HDMI | 2.0 |
| HDCP | Tak |
| Pozycjonowanie na rynku | Biuro |
| Zasilanie USB | Tak |
| Tryb wyłączenia | 0,3 W |
| Przewody | USB,Prąd przemienny |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 230 V |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M