

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lg-27ba45qb-b-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-2k-lcd-czarny-p-183063.html>



LG 27BA45QB-B monitor komputerowy 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px 2K LCD Czarny

Cena	1 087,37 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRIZSG
Kod producenta	520513
Kod EAN	8806096270240

Opis produktu

- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 29 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 17 kWh
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Waga (z podstawą):** 8,1 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 63 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,3 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 569,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 250 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 569,7 mm
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,7 kg
- **Głębokość opakowania:** 198 mm
- **Szerokość opakowania:** 722 mm
- **Wysokość opakowania:** 547 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Typ matrycy:** IPS
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 350 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,466 cm
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm

-
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Głębina kolorów:** 8 bit
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Typ HD:** Quad HD
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **OSD:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Liczba języków OSD:** 17
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
 - **Wersja HDMI:** 2.2
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość wyjść DisplayPort:** 1
 - **HDCP:** Tak
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Specyficzne technologie:** Black Stabilizer, Super+ Resolution
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ENERGY STAR, EPEAT

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 29 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

-
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 17 kWh
 - **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 8,1 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 63 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,3 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 569,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 250 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 569,7 mm

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,7 kg
- **Głębokość opakowania:** 198 mm
- **Szerokość opakowania:** 722 mm
- **Wysokość opakowania:** 547 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemysłowy
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m

Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** IPS
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 350 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,466 cm
- **Rozmiar płamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran matowy:** Tak
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Typ HD:** Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2

-
- **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **OSD:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 17
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość wyjść DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4

Pozostałe funkcje:

- **Specyficzne technologie:** Black Stabilizer, Super+ Resolution

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ENERGY STAR, EPEAT