

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-lcd-27-cali-ips-model-27ba65qb-b-marki-lg-p-183048.html>

Monitor LCD 27 cali IPS model 27BA65QB-B marki LG

Cena	1 398,68 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRIZS3
Kod producenta	520521
Kod EAN	8806096270257

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Waga (z podstawą):** 8,1 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 613,5 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 63 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 569,7 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,3 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 250 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 569,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613,5 mm
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Szerokość opakowania:** 722 mm
- **Wysokość opakowania:** 547 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,7 kg
- **Głębokość opakowania:** 198 mm
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort
- **Typ matrycy:** IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,466 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 350 cd/m²
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), HDR Effect
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Ekran matowy:** Tak

-
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
 - **Typ HD:** Wide Quad HD
 - **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Liczba języków OSD:** 17
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **HDMI:** Tak
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **HDCP:** Tak
 - **Ilość wyjść DisplayPort:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wersja HDMI:** 2.2
 - **Specyficzne technologie:** Black Stabilizer, Super+ Resolution

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 8,1 kg

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

Wydajność:

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

Dane opakowania:

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

Zawartość opakowania:

- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort

Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,466 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 350 cd/m²
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), HDR Effect
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Ekran matowy:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W

Ergonomia:

- **Regulacja wysokości:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 17
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm

-
- **Obrotowe:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm

Porty i interfejsy:

- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **HDMI:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość wyjść DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 2.2

Pozostałe funkcje:

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