

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-lg-led-34-34wr50qk-b-100hz-p-183267.html>

MONITOR LG LED 34" 34WR50QK-B 100Hz



Cena	1 120,53 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONLG-MON0209
Kod producenta	34WR50QK-B
Kod EAN	8806096199527
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25,7 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 42,9 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 45 W
- **Waga (z podstawą):** 5,9 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 809 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 223,2 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 483,3 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 809 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,9 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 91,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 358,9 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **AMD FreeSync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Tryby inteligentne:** Energooszczędność
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 212 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 524 mm
- **Szerokość opakowania:** 986 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Typ matrycy:** VA
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1800R
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,42 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms

- **Rozmiar plamki:** 0,23175 x 0,23175 mm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 3440 x 1440, 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 2160p, 1080p, 720p
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), HDR Effect
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 15°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **HDMI:** Tak
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Specyficzne technologie:** Black Stabilizer
- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2033455

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny

Moc:

- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25,7 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 42,9 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 45 W

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 5,9 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 809 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 223,2 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 483,3 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 809 mm

-
- **Waga (bez podstawy):** 4,9 kg
 - **Głębokość (bez podstawy):** 91,5 mm
 - **Wysokość (bez podstawy):** 358,9 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 212 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 524 mm
- **Szerokość opakowania:** 986 mm

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Zasilacz w zestawie:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** VA
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1800R
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,42 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Rozmiar płamki:** 0,23175 x 0,23175 mm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 3440 x 1440, 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 2160p, 1080p, 720p
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), HDR Effect
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 15°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak

-
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulacja wysokości:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **HDMI:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Specyficzne technologie:** Black Stabilizer

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2033455