

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lg-34wr50qk-b-monitor-komputerowy-86-4-cm-34-3440-x-1440-px-wide-quad-hd-czarny-p-339178.html>



## LG 34WR50QK-B monitor komputerowy 86,4 cm (34") 3440 x 1440 px Wide Quad HD Czarny

Cena brutto	<b>1 330,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 082,11 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFHTB</b>
Kod producenta	<b>504394</b>
Kod EAN	<b>8806096199527</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Wysokość opakowania	<b>524 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>8,4 kg</b>
Obraz po obrazie (PbP)	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>986 mm</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Przewody	<b>DisplayPort,HDMI</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>86,42 cm</b>
Głębokość opakowania	<b>212 mm</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 15°</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1024 x 768 (XGA),3440 x 1440,1920 x 1080 (HD 1080),640 x 480 (VGA),800 x 600 (SVGA)</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>483,3 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>3000:1</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Waga (z podstawą)	<b>5,9 kg</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>

Głębokość kolorów	<b>10 bit</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>809 mm</b>
Pobór mocy	<b>45 W</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Typ pomiaru czasu reakcji	<b>GTG (Gray to Gray)</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
OSD	<b>Tak</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Obsługiwane tryby wideo	<b>2160p,1080p,480p,720p</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Rok wprowadzenia	<b>2023</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>223,2 mm</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>21:9</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Zasilacz w zestawie	<b>Tak</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
Kształt ekranu	<b>Zakrzywiony</b>
Klasyfikacja krzywizny ekranu	<b>1800R</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>809 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Rozmiar plamki	<b>0,23175 x 0,23175 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>300 cd/m2</b>
Typ AMD FreeSync	<b>FreeSync</b>
Typ HD	<b>Wide Quad HD</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>

Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>26 kWh</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>91,5 mm</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>43 kWh</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>358,9 mm</b>
Napięcie wyjściowe adaptera AC	<b>19 V</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range 10 (HDR10),HDR Effect</b>
Waga (bez podstawy)	<b>4,9 kg</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Tryby inteligentne	<b>Energooszczędność</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Przednia osłona	<b>Czarny</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Specyficzne technologie	<b>Black Stabilizer, DAS Mode, Super+ Resolution</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Przekątna ekranu	<b>34"</b>
Rozdzielczość	<b>3440 x 1440 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M