

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-lg-35-ultrawide-35wn75cp-b-p-312043.html>



## Monitor LG 35" UltraWide 35WN75CP-B

Cena brutto	<b>1 794,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 459,34 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRA564</b>
Kod producenta	<b>35WN75CP-B.AEU</b>
Kod EAN	<b>8806091969491</b>
Wysokość opakowania	<b>531 mm</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>12,2 kg</b>
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	<b>300 cd/m2</b>
Zasilanie USB	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>1001 mm</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Matowy</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Pobór mocy (max)	<b>170 W</b>
Przewody	<b>USB Type-C, DisplayPort, HDMI</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>212 mm</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>3440 x 1440</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>14 W</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>88,9 cm</b>
Pobór mocy	<b>45 W</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>573 mm</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>2500:1</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>

Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>8,3 kg</b>
Kształt ekranu	<b>Zakrzywiony</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1364261</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>831,6 mm</b>
Ostrzeżenia	<b>Przed czyszczeniem odłączyć monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>250,9 mm</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	<b>1364261</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
Obsługiwane tryby wideo	<b>1440p</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>21:9</b>
Rozmiar plamki	<b>0,238 x 0,24 mm</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>372,7 mm</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>

Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biuro</b>
Waga (bez podstawy)	<b>6,6 kg</b>
Klasyfikacja krzywizny ekranu	<b>1800R</b>
Typ HD	<b>4K Ultra HD</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>831,6 mm</b>
Typ AMD FreeSync	<b>FreeSync</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>G</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>34 kWh</b>
Format obrazu	<b>21:9</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>94,1 mm</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>44 kWh</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Maksymalne zasilanie USB	<b>94 W</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>
Przekątna ekranu	<b>35"</b>
Rozdzielczość	<b>3440 x 1440 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M