

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/benq-monitor-34-cali-pd3420q-led-p-301381.html>

## Benq Monitor 34 cali PD3420Q LED



Cena brutto	<b>2 682,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 181,29 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCR4510</b>
Kod producenta	<b>9H.LJHLB.QBE</b>
Kod EAN	<b>4718755081545</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>100%</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Format obrazu	<b>21:9</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>9,3 kg</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Standard gamy kolorów	<b>sRGB</b>
Typ podświetlacza	<b>LED</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85285210</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>21:9</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>825,8 mm</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>
Wejście audio	<b>Nie</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>

Port DVI	<b>Nie</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>80 cm</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,5 cm</b>
Wysokość opakowania	<b>654 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>54 kWh</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>13,7 kg</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>55 kWh</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Szerokość opakowania	<b>990 mm</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>371,5 mm</b>
OSD	<b>Tak</b>
Przewody	<b>USB,DisplayPort do Mini DisplayPort,HDMI,Prąd przemienny</b>
Waga (bez podstawy)	<b>6,9 kg</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Głębokość opakowania	<b>214 mm</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>825,8 mm</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Kolor produktu	<b>Szary</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>G</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>60 Hz</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Liczba języków OSD	<b>18</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>87,4 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.073 billionów kolorów</b>
Kensington Lock	<b>Nie</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>DisplayHDR 400,High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>
Języki menu ekranowego	<b>Chińska tradycyjna,Rosyjski,Arab</b>

	<b>ski,Angielski,Portugalski,Hiszpański,Niemiecki,Czeski,Holenderski,Japońska,koreańska,Węgierski,Szwedzki,Rumuński,Chińska uproszczona,Włoski,Francuska,Polski</b>
Wersja HDCP	<b>2.2</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>400 cd/m2</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Funkcja Picture-in-Picture	<b>Tak</b>
Pobór mocy	<b>185 W</b>
Rodzaj portu USB upstream	<b>USB Type-C</b>
Wyście mocy ac	<b>Tak</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Nie</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Ilość portów USB typu C downstream	<b>1</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Kolor nóżek	<b>Szary</b>
Obracany	<b>30 - 30°</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>5 W</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>244,3 mm</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>3</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Ilość portów upstream	<b>1</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2325 x 0,2325 mm</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 20°</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Projektowanie grafiki</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>445,4 mm</b>
Gęstość pikseli	<b>109 ppi</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>343946</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>

---

Typ HD	<b>Quad HD</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>15 cm</b>
Przekątna ekranu	<b>34"</b>
Rozdzielczość	<b>3440 x 1440 px</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M