

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	2 682,99 zł
Cena netto	2 181,29 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR4510
Kod producenta	9H.LJHLB.QBE
Kod EAN	4718755081545
Ilość głośników	2
Przewody	USB,DisplayPort do Mini DisplayPort,HDMI,Prąd przemienne
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Głębokość opakowania	214 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	445,4 mm
Kolor produktu	Szary
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	343946
HDCP	Tak
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Ostrzeżenia	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.
Wbudowany USB hub	Tak
HDMI	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Standard gamy kolorów	sRGB
Waga (z podstawą)	9,3 kg
Kensington Lock	Nie
Typ podświetlacza	LED
Ekran matowy	Tak

Technologia wyświetlacza	LED
Obrotowe	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Pobór mocy	185 W
Ilość sztuk	1
Szerokość urządzenia (z podstawą)	825,8 mm
Ekran dotykowy	Nie
Natywna proporcja obrazu	21:9
Stojak dołączony	Tak
Wejście audio	Nie
Rozmiar obrazu (w poziomie)	80 cm
Standard VESA	Tak
Ilość DisplayPort	1
Głębokość urządzenia (z podstawą)	244,3 mm
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,5 cm
Wbudowane głośniki	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	54 kWh
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	IPS
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	55 kWh
AMD FreeSync	Nie
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Wysokość (bez podstawy)	371,5 mm
Rozmiar plamki	0,2325 x 0,2325 mm
OSD	Tak
Waga (bez podstawy)	6,9 kg
Pozycjonowanie na rynku	Projektowanie grafiki
NVIDIA G-SYNC	Nie
Szerokość (bez podstawy)	825,8 mm
Gęstość pikseli	109 ppi
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G

Typ HD	Quad HD
Głębokość (bez podstawy)	87,4 mm
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Liczba języków OSD	18
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Format obrazu	21:9
Kształt ekranu	Płaski
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)
Wyjście na słuchawki	Tak
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Wersja HDCP	2.2
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Języki menu ekranowego	Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Angielski, Portugalski, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Japońska, koreańska, Węgierski, Szwedzki, Rumuński, Chińska uproszczona, Włoski, Francuska, Polski
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Jasność wyświetlacza (typowa)	400 cd/m2
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wyście mocy ac	Tak
Wersja HDMI	2.0
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Wersja DisplayPort	1.4
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Regulacja wysokości	Tak
Port DVI	Nie
Ilość portów USB typu C downstream	1
Obracany	30 - 30°
Ilość portów HDMI	2
Kolor nóżek	Szary
Moc wyjściowa (RMS)	5 W
Wysokość opakowania	654 mm
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Waga wraz z opakowaniem	13,7 kg

Ilość portów upstream	1
Szerokość opakowania	990 mm
Przekątna ekranu	34"
Rozdzielczość	3440 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M