

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/benq-designvue-monitor-pd3420q-8636cm-34inch-wide-tft-ips-panel-p-182583.html>



BENQ DesignVue Monitor PD3420Q 86.36cm 34inch Wide TFT IPS-Panel

Cena brutto	3 051,02 zł
Cena netto	2 480,50 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3822480
Kod producenta	9H.LJHLB.QBE
Kod EAN	4718755081545

Opis produktu

Opis

Edytuj każdy obraz z lepszym kontrastem, jasnością i nasyceniem kolorów - bez zniekształceń.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **VESA DisplayHDR 400**

PD3420Q jest zgodny z HDR10. Uzyskaj lepsze i szybsze rezultaty, wyświetlając podgląd efektu HDR w filmie podczas edycji.

- **Precyzja płaskiego panelu**

Płaski panel zapobiega przekrzywianiu się linii. Możesz liczyć na PD3420Q, aby uzyskać precyzyjne obrazy.

- **Uproszczona łączność**

USB-C to wszystko. Jeden kabel umożliwi przesłanie dźwięku, obrazu i danych wraz z zasilaniem. Wygodny jeden kabel eliminuje rozpraszający bałagan. Dodatkową łączność zapewnia wygodny koncentrator USB.

- **Technologia AQCOLOR**

Technologia BenQ AQCOLOR zapewnia "dokładną reprodukcję". Przekłada się to na wyświetlanie koloru dokładnie tak, jak ma wyglądać w rzeczywistości.

- **Realistyczne rezultaty**

Projektanci, montażyści wideo i twórcy treści liczą na dokładność kolorów. Zobacz prawdziwsze kolory i lepsze wyniki.

- **Spójność koloru**

Ciesz się spójnymi kolorami w całym przepływie pracy, nawet na wielu monitorach. BenQ zapewnia, że monitory z różnych linii produkcyjnych wyświetlają kolory na tym samym poziomie.

- **Pracuj mądrze - bez trudności**

Wykorzystaj więcej ekranu, aby dostosować swoje miejsca pracy i zmaksymalizować wydajność.

- **Ochrona oczu**

Technologie ochrony wzroku firmy BenQ zmniejszają zmęczenie oczu, zapewniając jednocześnie większy komfort użytkownika po długim okresie użytkowania.

Produkt:

Nazwa:

BENQ DesignVue Monitor PD3420Q 86.36cm 34inch Wide TFT IPS-Panel

Opis:

BenQ DesignVue PD3420Q - PD Series - monitor LED - 34" - 3440 x 1440 UWQHD @ 60 Hz - IPS - 400 cd/m² - 1000:1 - DisplayHDR 400 - 5 ms - 2xHDMI, DisplayPort, USB-C - głośnik(i) - ciemnozielony
4718755081545

EAN:

Gwarancja producenta:

36 miesięcy w miejscu instalacji

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT

Klasa energii:

Klasa G

Klasa Energetyczna (HDR):

Klasa G

Wielkość przekątnej:

34"

Wbudowane urządzenia:

Przełącznik KVM, koncentrator USB 3.1

Typ panela:	IPS
Współczynnik kształtu:	21:9
Rozdzielczość natywna:	UWQHD 3440 x 1440 przy 60 Hz
Rozstaw pikseli:	0.2325 mm
Pikseli na cal:	109
Jasność:	400 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1000:1
Forma HDR:	HDR10
Certyfikacja HDR:	DisplayHDR 400
Obsługa kolorów:	1,07 miliarda kolorów
Paleta Kolorów:	100% sRGB, 98% DCI-P3
Czas reakcji:	5 ms (szary-do-szarego)
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Antyrefleksyjna
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
Języki OSD:	Węgierski, czeski, chiński (tradycyjny), chiński (uproszczony), angielski, niemiecki, francuski, włoski, portugalski, polski, szwedzki, rosyjski, hiszpański, duński, arabski, rumuński, japoński, koreański
Charakterystyka:	Obraz po obrazie, technologia Advanced Motion Accelerator (AMA), Low Blue Light Mode, CAD/CAM Mode, M-book Mode, Auto Pivot, Dual View, ZeroFlicker, tryb animacji, Sprawozdanie z kalibracji fabrycznej, Dark Room mode, Eye-Care Technology, Obraz w obrazie, Głębina Koloru 10-bit, technologia AQCOLOR, Walidacja Pantone, CalMAN Verified
Kolor:	Ciemnozielony
Wymiary (szer./głęb./wys.):	82.58 cm x 24.434 cm x 59.535 cm - z podstawką
Waga:	9.3 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2.5 wat
Złącza	
Interfejsy:	4 x złącze USB 3.1 do podłączenia urządzenia podrzędnego Upstream USB 3.1 2 x HDMI DisplayPort USB-C z Zasilaniem Słuchawki
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+20
Kąt obrotu:	60
Regulacja wysokości:	150 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Akcesoria w zestawie:	Przełącznik hotkey puck G2
Dołączone przewody:	1 x kabel HDMI 1 x kabel do Mini DisplayPort-DisplayPort 1 x kabel SuperSpeed USB
Zgodność z normami:	HDCP 2.2
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 120/230 V
Konsumpcja energii (w trybie ON):	53.9 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	53.9 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy HDR (tryb Wł.):	55.1 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	185 wat
Zużycie energii w stanie uśpienia:	0.5 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Display Pilot
Wymagany system operacyjny:	Apple MacOS, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 82.58 cm - głębokość: 24.434 cm - wysokość: 59.535 cm - waga: 9.3 kg Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 82.58 cm - głębokość: 24.434 cm - wysokość: 44.535 cm - waga: 9.3 kg Bez podstawki - szerokość: 82.58 cm - głębokość: 8.74 cm -

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Wielkość i waga (ładunek)	wysokość: 37.15 cm - waga: 6.9 kg
Szerokość transportowa:	99 cm
Głębokość transportowa:	21.4 cm
Wysokość transportowa:	65.4 cm
Waga transportowa:	13.7 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.