

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-32-cal-pd3226g-4k-led-5ms-144hz-ips-graficzny-p-374230.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor 32 cale PD3226G 4K LED 5ms/144Hz/IPS/Graficzny

| | |
|--------------------------|---|
| Cena brutto | 4 506,99 zł |
| Cena netto | 3 664,22 zł |
| Numer katalogowy | UPBEN032XSPD322 |
| Kod producenta | 9H.LMVLA.TBE |
| Kod EAN | 4718755094491 |
| Pobór mocy | 240 |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Certyfikaty | TUV |
| Wysokość (maks.) | 636.3 |
| Standard VESA | 100 x 100 |
| Gniazda we/wy | 2 x Thunderbolt 3 |
| Kontrast statyczny | 1 200:1 |
| Jasność | 400 |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Proporcje obrazu | 16:9 |
| Typ matrycy | TFT IPS (IPS) |
| Waga | 7 |
| Szerokość | 714.3 |
| Akcesoria w zestawie | QSG Karta gwarancyjna Raport kalibracji Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa Sterownik Hotkey Puck G3 Kabel sygnałowy (może się różnić w zależności od regionu) HDMI (v2.1), - Thunderbolt 4(1m), USB 3.2 |
| Wysokość | 430.5 |
| Kensington Security Slot | Nie |
| Wysokość z podstawą | 486.3 |
| Głębokość | 75.7 |
| Jasność HDR | 400 |
| Waga z podstawą | 9.7 |
| Kolor (wyliczeniowy) | Srebrny |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Głębokość z podstawą | 242 |
| Etykieta energetyczna | Pobierz |

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Kamera internetowa | Brak |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Ilość kolorów | 1,07 mld |
| Częstotliwość odświeżania | 144 |
| Wbudowany tuner TV | Nie |
| Pivot | Tak |
| Czas reakcji new | 1 |
| Klasa energetyczna | nie dotyczy |
| Technologia podświetlania | Diody LED |
| Przekątna ekranu 2 | 32" |
| Bluetooth | Nie |
| WiFi | Nie |
| Kąt widzenia poziomy | 178 |
| Kąt widzenia pionowy | 178 |
| Rozdzielczość | 3840 x 2160 (4K/UHD) |

Opis produktu

Monitor graficzny BenQ 4K 144Hz

Wysoka precyzja odświeżania, aby ożywić inspiracje.

144Hz dla dokładnej klarowności ruchu

Częstotliwość odświeżania 144Hz zwiększa klarowność ruchu, zapewniając niezwykle płynne i precyzyjne wizualizacje niezbędne dla projektantów gier. Optymalizowany do prac związanych z tworzeniem gier, animacją i wymagającymi procesami.

Wysoka kompatybilność z narzędziami o wysokim odświeżaniu

Kompatybilny z tabletami rysunkowymi o wysokiej częstotliwości odświeżania i iPadami, dostarcza żywych wizualizacji idealnych dla profesjonalistów z branży gier i animacji, takich jak projektanci postaci, artyści koncepcyjni, animatorzy i artyści VFX, którzy polegają na precyzyjnej, rzeczywistej dokładności do immersyjnego tworzenia i dynamicznych scen.

Precyzyjniejsze dopasowanie kolorów

Oferuje bezproblemową kalibrację bez konieczności posiadania doświadczenia. Postępuj zgodnie z wizualnymi menu i jasnymi wskazówkami, aby przeprowadzić kalibrację oprogramowania zgodną z międzynarodowymi standardami.

Praca bez odbić na ekranie

BenQ Nano Matte Panel posiada certyfikat TÜV, gwarantujący brak odbić, co oznacza, że rozprasza światło otoczenia, pozwalając na dokładne oglądanie pracy bez odbić na ekranie. Doświadcz zwiększonego komfortu dla oczu podczas dłuższych sesji projektowych.

Wielofunkcyjne połączenie Thunderbolt 4

Thunderbolt 4 bezproblemowo przesyła obrazy, wideo i dane, jednocześnie dostarczając do 90W mocy przez jeden kabel. Obsługuje ultraszybki transfer danych do 40Gbps i łączy do dwóch monitorów 4K lub jednego monitora 8K. Thunderbolt 4 jest w pełni kompatybilny z USB-C.

Wbudowany KVM

Dzięki wbudowanej funkcji przełącznika KVM (klawiatura, wideo, mysz), monitory pozwalają użytkownikom kontrolować dwa systemy za pomocą jednego zestawu klawiatury i myszy. Kliknij, aby przełączyć się między nimi i zwiększyć wydajność.

Bezprzewodowy Hotkey Puck

BenQ Hotkey Puck upraszcza kontrolę nad monitorem dzięki synchronizacji Display Pilot 2, pozwalając bezpośrednio konfigurować funkcje szybkiego dostępu. Oferuje trzy konfigurowalne przyciski umożliwiające szybki dostęp do Trybu Koloru, Wejścia, DualView, KVM lub uruchamiania aplikacji. Pokrętło obrotowe zapewnia precyzyjną kontrolę nad jasnością.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

kontrastem i głośnością bez potrzeby użycia menu. Idealne dla twórców, pomaga utrzymać skupienie bez przerywania pracy.