

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-ag326ud-31-5-cala-4k-qd-oled-165hz-hdmi2-dp-pivot-glosniki-p-355384.html>



Monitor AG326UD 31.5 cala 4K QD-OLED 165Hz HDMIx2 DP Pivot Głośniki

| | |
|---------------------------|--|
| Cena brutto | 3 449,99 zł |
| Cena netto | 2 804,87 zł |
| Numer katalogowy | UPAOC032XS00029 |
| Kod producenta | AG326UD |
| Kod EAN | 4038986112468 |
| Szerokość | 717.3 |
| Akcesoria w zestawie | Kabel HDMI Kabel Displayport Kabel do podłączania urządzeń peryferyjnych USB-B Kabel zasilający |
| Wysokość | 420.8 |
| Wysokość z podstawą | 485.9 |
| Głębokość | 106.5 |
| Waga z podstawą | 10.23 |
| Kolor (wyliczeniowy) | Szary |
| Głębokość z podstawą | 316.8 |
| Kamera internetowa | Brak |
| Ilość kolorów | 1,07 mld |
| Wbudowany tuner TV | Nie |
| Pivot | Tak |
| Czas reakcji new | 0.03 |
| Klasa energetyczna | G |
| Technologia podświetlania | Diody LED |
| Powierzchnia matrycy | Matowa |
| Przekątna ekranu 2 | 31.5" |
| Bluetooth | Nie |
| WiFi | Nie |
| Kąt widzenia poziomy | 178 |
| Kąt widzenia pionowy | 178 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Pobór mocy | 123 |

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Etykieta energetyczna | Pobierz |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Gwarancja | 36 mc. |
| Wysokość (maks.) | 635.9 |
| Częstotliwość odświeżania | 165 |
| Standard VESA | 100 x 100 |
| Częstotliwość pionowa min. | 48 |
| Częstotliwość pionowa max. | 165 |
| Gniazda we/wy | 2 x HDMI |
| Kontrast statyczny | 1 500 000:1 |
| Jasność | 1000 |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Proporcje obrazu | 16:9 |
| Typ matrycy | OLED |
| Waga | 7.4 |
| Rozdzielczość | 3840 x 2160 (4K/UHD) |

Opis produktu

UWOLNIJ SWÓJ POTENCJAŁ

Osiągnij legendarną wydajność dzięki 31,5-calowemu monitorowi UHD QD-OLED z rozdzielczością 3840x2160, częstotliwością odświeżania 165 Hz i certyfikatem HDR TrueBlack HDR400 VESA. Zapewnia oszałamiającą grafikę i wydajność najwyższej klasy.

Panel QD OLED

Wyobraź sobie ekran tak żywy i jasny, że masz wrażenie, jakbyś patrzył przez okno, a nie na monitor. Genialne połączenie dwóch zaawansowanych typów ekranów: OLED, znanego z oszałamiającego kontrastu z prawdziwą czernią i bogatymi kolorami, oraz kropek kwantowych, które są małymi cząsteczkami emitującymi niesamowicie czyste światło. Co więcej, ekran może stać się naprawdę jasny bez utraty jakości kolorów, dzięki czemu wszystko będzie widoczne nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach. Krótko mówiąc, QD-OLED wykorzystuje najlepsze elementy OLED i czyni je jeszcze lepszymi dzięki kropkom kwantowym, dając obraz tak realistyczny, że zapomnisz, że patrzysz na ekran!

Rozdzielczość UHD (4K)

Rozdzielczość 4K Ultra High-Definition (3840 x 2160) zapewnia wyjątkowo wyraźną jakość obrazu i pozwala użytkownikom zobaczyć więcej na ekranie jednocześnie. Zapewnia to większą nieruchomość ekranu i wyświetla więcej szczegółów w celu uzyskania ostrzejszych i doskonalszych obrazów. Niezależnie od tego, czy pracujesz nad kolejnym pięknym zdjęciem, projektem, czy po prostu wykorzystujesz go w celach produktywnych, użytkownicy będą zachwyceni prawdziwym, wyraźnym obrazem, jaki może zapewnić tylko wyświetlacz UHD.

165Hz Częstotliwość Odświeżania

Częstotliwość odświeżania 165 Hz, znacznie przekraczająca standardowe w branży 60 Hz, sprawia, że gry są niezwykle płynne. Zrealizuj potencjał swojej karty graficznej. Zapomnij o zrywaniu klatek i rozmyciu ruchu. Poczuj, jak Twój refleks łączy się w jedno z akcją. Nigdy nie patrz wstecz.

EKRAN Z CERTYFIKATEM VESA HDR TRUE BLACK 400

DisplayHDR True Black 400 zapewnia głębsze i dokładniejsze poziomy czerni, dzięki czemu wrażenia wizualne są bogatsze i bardziej wciągające. Koniec z rozmytymi ciemnymi scenami w filmach i grach. Dzięki TrueBlack400 czeka Cię bardziej

realistyczna wizualna podróż.

Podstawa z regulacją wysokości

Dbamy o Twoje dobre samopoczucie. Dlatego ten monitor oferuje opcje pozwalające na regulację wysokości, które pozwolą uzyskać idealną postawę podczas pracy, grania lub oglądania filmów. Dopasowanie monitora AOC do swoich potrzeb nie tylko pomaga ograniczyć zmęczenie i zachować zdrowie. W ostatecznym rozrachunku pozwala to również użytkownikowi wraz z zespołem osiągać lepsze wyniki, niezależnie od charakteru pracy.

Stojak monitora e-sportowego

Nasza nowa podstawa. Współprojektowana z profesjonalistami e-sportowymi, umożliwia maksymalne wykorzystanie wolnej przestrzeni na wszystkie urządzenia peryferyjne. Podstawa monitora została zaprojektowana tak, aby zmniejszyć miejsce, jakie zajmuje monitor na biurku, a nawet pozwala na umieszczenie klawiatury na wierzchu. Stojak zawiera zarządzanie kablami, aby utrzymać porządek na biurku. Niezależnie od gatunku, w którym rywalizujesz, chcemy, abyś czuł się jak profesjonalista.

Adaptive sync

Technologia Adaptive Sync synchronizuje pionową częstotliwość odświeżania monitora z liczbą klatek na sekundę dostarczaną przez kartę graficzną, zapewniając jeszcze płynniejszą rozgrywkę dzięki eliminacji efektów rwania obrazu, gubienia klatek i utraty płynności. Ta funkcja jest także przydatna podczas oglądania filmów i innych ruchomych obrazów i zapewnia większą płynność wyświetlania.

SZEROKA GAMA KOLORÓW

Kiedy oglądasz zdjęcia, filmy lub grasz w gry, chcemy, aby obraz na ekranie był jak najbardziej zbliżony do rzeczywistości. Dlatego ten ekran jest wyposażony w technologię szerokiej gamy barw, dzięki czemu potrafi wyświetlać dużo więcej kolorów niż konwencjonalne monitory. Udało się to uzyskać poprzez zastosowanie specjalnego rozwiązania sprzętowego, a nie przez regulację opartą o oprogramowanie. Wynik: realistyczny i szczegółowy obraz wyświetlany dzięki szerszej palecie barw.

HDMI 2.1

Najnowszy standard technologii HDMI pozwala korzystać z jeszcze wyższych częstotliwości odświeżania i rozdzielczości. Zapewnia to nowe możliwości nie tylko podczas oglądania multimedialnych treści, ale również podczas gry: HDMI 2.1 pozwala na maksymalne wykorzystanie możliwości oferowanych przez konsole nowej generacji.

Koncentrator USB

Praktyczne koncentratory USB wbudowane w monitory AOC pozwalają uporządkować biurko. Gniazda zamontowane z boku są łatwo dostępne nawet bez patrzenia i eliminują czas marnowany na przeszukiwanie tylnej ścianki komputera w poszukiwaniu wolnego gniazda USB.

GMENU

Menu G AOC to bezpłatne narzędzie, które można zainstalować na komputerze i cieszyć się pełną personalizacją w połączeniu z maksymalną wygodą.