

Wygoda, jakość i wydajność monitora QHD o przekątnej 31,5"

Model Q32P2 jest wyposażony w płaską matrycę IPS o przekątnej 31,5" IPS i rozdzielczości QHD. To idealny ekran dla profesjonalistów i do domowego biura, gdyż gwarantuje najwyższy komfort i maksymalną wydajność dzięki możliwości obracania w zakresie 180°, technologii obniżania natężenia światła niebieskiego „Low Blue Light” oraz koncentratorowi USB.



Wyróżnione



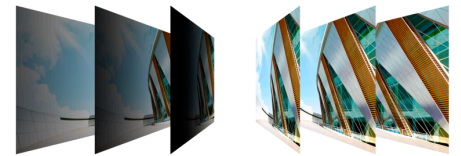
Rozdzielczość QHD

Dzięki rozdzielczości 2560 x 1440 pikseli Quad HD (QHD) zapewnia najwyższą jakość i ostrość obrazu oraz wysoki poziom jego szczegółowości. Szerokoekranowe proporcje obrazu 16:9 zapewniają wystarczającą ilość miejsca zarówno na aplikacje biurowe, jak i rozrywkę w postaci gier i filmów.



Ergonomia

Poczuj wygodę! Obrótowe podstawy AOC z regulacją wysokości i nachylenia pomagają uzyskać najwygodniejsze i najzdrowsze położenie monitora.



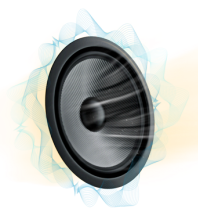
Matryca IPS

Matryca IPS gwarantuje doskonałe wrażenia z oglądania dzięki realistycznym, choć wyraźnym i precyzyjnie odwzorowanym barwom. Spójność wyświetlania barw jest zapewniona niezależnie od kąta, pod jakim patrzy się na ekran.



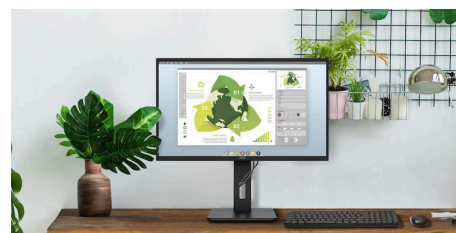
Funkcja obrotu

Dzięki funkcji obrotu obrócić o 180° z orientacji krajobrazowej do portretowej, co szczególnie przydatne w branży DTP.



Głośniki

Dzięki wbudowanym głośnikom można utrzymywać kontakt z bliskimi, znajomymi oraz współpracownikami. Nie musisz podłączać zewnętrznych głośników, aby czerpać przyjemność z oglądania filmów, słuchania muzyki, grania w gry itp.



Zrównoważony rozwój

Firma AOC dąży do zminimalizowania wpływu naszych produktów na środowisko naturalne. Spełniamy najnowsze standardy środowiskowe i prawne. Nasze przeznaczone do zastosowań biznesowych monitory spełniają wymagania EPEAT, TCO lub Energy Star i są wykonane w 85% z tworzyw sztucznych, pochodzących z recyklingu. Są one również pakowane w w pełni przystosowany do recyklingu, brązowy karton. Jest on oznakowany mniejszą ilością tuszu bazującego na ropie naftowej. Całe opakowanie jest w co najmniej 80% wykonane z papieru pochodzącego z recyklingu. To dopiero wstępne działania. Stale udoskonalamy fazy rozwoju produktów, w celu zmniejszenia zużycia energii i redukcji ilości odpadów pochodzących z opakowań naszych produktów. Ciągłe zwiększamy skuteczność i zaawansowanie modeli zamkniętego obiegu materiałów. W celu uzyskania dalszych informacji na temat naszej aktualnej strategii zrównoważonego rozwoju, odwiedź stronę „Społeczna odpowiedzialność”.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	Q32P2
Kanał	B2B
Linia produktowa	Linia Pro
Rodzina projektowa	P2
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	15.02.2021
EAN	4038986118170

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	31,5
Wielkość ekranu (cm)	80,01
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	3H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Wielkość piksela (mm)	0,2737
Rozdzielczość matrycy	2560x1440
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	IPS
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	75 Hz
Czas reakcji GtG	4 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	1000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	50M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	1,07 mld
Jasność w nitach	250 cd/m ²

FUNKCJE WIDEO	
Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1931 %	102,0
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %	75,0
Flicker-Free	Flicker Free

INFORMACJE O OBUDOWIE	
Kolor ramki (przód)	Czarny
Kolor obudowy (tylna ścianka)	Czarny
Wykończenie obudowy (tylna ścianka)	Faktura
Odlączana podstawa	Tak
Moc głośników	3 W x 2
Blokada bezpieczeństwa Kensington	Tak
Mocowanie ścienne Vesa	100x100

ERGONOMIA	
Pochylenie	-5/21
Regulacja wysokości (mm)	150mm
Obrót	-180/180
Funkcja Pivot	Yes

EKOLOGIA	
Certyfikat TCO	No
Deklaracja eko. ECMA	Tak
WEEE	Tak
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z RoHS	Tak
Obudowa niezawierająca PCV/BFR	Tak
Bez rtęci	Tak
Materiał opakowaniowy przeznaczony do recyklingu	W 100% nadający się do recyklingu
Carton material	EPS
Carton material print	Water Print (Brown Carton)
ZUŻYCIE ENERGII	
Zasilanie	Wewnętrzne
Zużycie energii w watach (typowe)	35,0
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,5
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,3
Klasa energetyczna	F
ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI	
CB	Tak
Microsoft WHQL	Tak

INFORMACJE O ZŁĄCZACH	
HDMI	HDMI 1.4 x 2
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Koncentrator USB	Tak
Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych	4
Szybkie ładowanie przez USB	Tak
Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)
Generacja USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit

WYMIARY PRODUKTU	
Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	730.19 x 650.65 x 275.1
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	730.19 x 434.16 x 57.67
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	835 x 545 x 225
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	12,3
Masa netto bez opakowania (kg)	9,5

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Kabel HDMI	1.8
Kabel Displayport	1.8
Kabel zasilający C13	1.8

INNE INFORMACJE	
Okres gwarancji	3 lata

INFORMACJA PRAWNA

Monitor może różnić się wyglądem od prezentowanego na zdjęciach. Produkty, akcesoria oraz przewody dostarczane wraz z produktem mogą różnić się typem, ilością i/lub specyfikacją w zależności od wymagań obowiązujących w danym kraju lub regionie. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Powyższa funkcjonalność może się różnić w zależności od rzeczywistych warunków użytkowania. Produkt sprzedawany jest z ograniczoną gwarancją producenta. Zapoznaj się z warunkami gwarancji, aby poznać szczegóły dotyczące zakresu ochrony. Wszelkie prawa zastrzeżone.