

## Monitor zaprojektowany z myślą o doskonałej grafice z precyzyjną kalibracją sprzętową (Delta E < 2) Calman Ready i oszłamiającym panelem IPS QD

Monitor AOC Graphic Pro U27U3CV zapewnia wyjątkową precyzję odwzorowania barw od razu po podłączeniu dzięki kalibracji sprzętowej Delta E < 2 (sRGB). Funkcja Calman Ready pozwala łatwo zoptymalizować ustawienia do wymaganej wydajności. Pokrycie 98 % przestrzeni barw DCI P3 oraz 100 % przestrzeni barw sRGB i Rec. 709 idealnie nadaje się do edycji grafiki i zdjęć, zapewniając najwyższą jakość przewyższającą to, co oferują zwykłe monitory. Delta E < 2 zapewnia precyzyjne oddawanie barw na poziomie przewyższającym percepcję ludzkiego oka. Całkowicie pozbawiony ramek, elegancki ekran, wyświetlacz Vesa DisplayHDR 400 i stacja dokująca USB-C — najlepszy wybór dla profesjonalistów.



## Wyróżnione



graphic pro

### Graphic Pro

Większy, jaśniejszy i lepszy monitor, który uwolni kreatywność. Monitory AOC U3 Graphic Pro zapewniają oszłamiające i dokładne kolory, ostre szczegóły i płynny ruch, aby zaspokoić potrzeby kreatywnych profesjonalistów, którzy pracują z wysokiej jakości obrazem. Konfigurowanie, dostosowywanie i łączenie z urządzeniami jest również łatwe.



### 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.



### Red Dot Winner 2023

Monitor AOC U3 Graphic Pro zwyciężył w kategorii projekt produktu. Red Dot Award to jeden z najbardziej cenionych międzynarodowych konkursów zajmujących się projektowaniem produktów, projektowaniem komunikacji i koncepcjami projektowymi.



VESA DisplayHDR

### Vesa Certified DisplayHDR™ 400

Nawet najniższy poziom funkcji High Dynamic Range (HDR) oferuje znaczną poprawę obrazu na monitorze. Szczytowa wartość luminancji wynosząca 400 cd/m<sup>2</sup> pozwala ekranowi na poprawę jakości obrazu dzięki uzyskaniu szerszego spektrum barw i większemu zróżnicowaniu kontrastu. Certyfikat VESA gwarantuje bogactwo szczegółów i realistyczne wyświetlanie gier oraz filmów.



### USB-C

Uprość połączenia, korzystając wyłącznie z jednego kabla. Złącze USB-C oferuje alternatywny tryb DisplayPort do przesyłania sygnału wideo w wysokiej rozdzielczości z laptopa do monitora oraz jednoczesne ładowanie akumulatora laptopa przez USB.



### HDMI

Złącze HDMI (ang. High-Definition Multimedia Interface) jest obsługiwane przez konsole do gier najnowszej generacji, aktualnie dostępne karty graficzne i dekodery obsługujące system ochrony treści cyfrowej HDCP. HDMI w wersjach 1.3-1.4b obsługuje częstotliwość odświeżania do 144 Hz z 1080p i 75 Hz z 1440p, a wersje HDMI 2.0-2.0b obsługują 240 Hz z 1080p, 144 Hz z 1440p oraz 60 Hz z 2160p (4K).

OGÓLNE	
Nazwa modelu	U27U3CV
Marka	AOC
Kanał	B2B
Linia produktowa	Linia Ultra
Rodzina projektowa	U3
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	15.04.2024
EAN	4038986182072

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	27,0
Wielkość ekranu (cm)	68,6
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	3H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Wielkość piksela (mm)	0,1554
Liczba pikseli na cal	163,0
Rozdzielczość matrycy	3840x2160
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	Nano IPS
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	60 Hz
Czas reakcji GtG	4 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	1300:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	50M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	1.073B (8bits+FRC)
Jasność w nitach	HDR 400 nits
Lokalne strefy przyciemniania	Global Dimming

FUNKCJE WIDEO	
Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
Częstotliwość sygnału cyfrowego w pionie	23-75Hz
Częstotliwość sygnału cyfrowego w poziomie	30K-140KHz
HDR (High Dynamic Range)	VESA Certified DisplayHDR™ 400
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Multiview (PbP, PiP)	PiP+PbP
Przeźreń barw (sRGB) CIE 1931 %	135,2
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	Yes

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

ERGONOMIA	
Pochylenie	-6.5° ~ 23°
Regulacja wysokości (mm)	150mm
Obrót	-30° ~30°
Funkcja Pivot	-90° ~ 90°

EKOLOGIA	
Certyfikat TCO	Yes
Energy star	Energy star 8
EPEAT	Gold
Deklaracja eko. ECMA	Tak
Ślad węglowy produktu (PCF)	Tak
WEEE	Tak
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z RoHS	Tak
HF	Tak
Obudowa niezawierająca PCV/BFR	Tak
Bez rtęci	Tak
Materiał opakowaniowy przeznaczony do recyklingu	W 100% nadający się do recyklingu
Materiał opakowaniowy z recyklingu	Karton w 80% z recyklingu
Pokonsumenckie tworzywa sztuczne z recyklingu	85%
EPA (latest version)	Tak
Low Halogen	Tak
Carton material	Paper
Carton material print	Water Print (Brown Carton)

ZUŻYCIE ENERGII	
Zasilanie	Wewnętrzne
Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)	25,45
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,3
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,3
Klasa energetyczna	F

INFORMACJE O ZŁĄCZACH	
HDMI	HDMI 2.0 x 2
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
Koncentrator USB	Tak
Porty USB do podłączenia urządzeń podrzędnych	USB-A x4, USB-C x1 (Power supply up to 15W)
Szybkie ładowanie przez USB	Tak
Wyjście audio	1x Audio out
DP HDCP version	HDCP 1.4/2.2
USB Type upstream	1x USB-C (DP Alt Mode), USB-C PD: 96W
Generacja USB	USB 3.2 (Gen 2), 10 Gbit/s
RJ45	1x 10M/100M/1G

WYMIARY PRODUKTU	
Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	612.7 x (401.3~543.6) x 238.4
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	612.7 x 353.12 x 51.25
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	825 x 480 x 162
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	10,02
Masa netto bez opakowania (kg)	6,54
Produkt bez podstawy (kg)	4,85

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Kabel HDMI	1.8
Kabel Displayport	1.8
Kabel USB-C na C/A	1.2
Kabel zasilający	Tak
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.