



24V5C/BK

24-calowy panel IPS FHD z USB-C i PD 65 W, który podnosi wydajność oraz zapewnia wygodę użytkowania

AOC 24V5C to trójstronnie bezramkowa obudowa kryjąca 24-calowy panel IPS o rozdzielczości FHD, który zapewnia wygodną obsługę i wyjątkowe wrażenia wizualne. Uzyskaj pełne opcje łączności dzięki USB-C z funkcją Power Delivery do 65 W, 4 portom USB oraz obsłudze HDMI i DisplayPort. Dzięki funkcji Windows Hello logowanie jest łatwe i bezpieczne.

OGÓLNE

Nazwa modelu	24V5C/BK
EAN	4038986140157
Kanał	B2B, B2C
Linia produktowa	Linia Value
Rodzina projektowa	V5
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	06.07.2022

EKRAN	
Wielkość ekranu (cale)	23,8
Wielkość ekranu (cm)	60,4
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	6H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Rozdzielczość matrycy	1920x1080
Nazwa rozdzielczości	FHD
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	IPS
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	75 Hz
Czas reakcji GtG	4 ms
Czas reakcji MPRT	1 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	1000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	16,7 mln
Brightness in nits	300 cd/m ²
Wielkość piksela (mm)	0,3114
Liczba pikseli na cal	93

ZEWNĘTRZNY	
Typ ramki (przód)	Bezramkowa z 3 stron
Kolor ramki (przód)	Czarny
Wykończenie ramki (przód)	Matowy
Kolor obudowy (tylna ścianka)	Czarny
Wykończenie obudowy (tylna ścianka)	Matowy

ERGONOMIA	
Mocowanie ścienne Vesa	100x100
Pochylenie	3° ±2° ~ 21° ±2°
Obrót	28° ±2° ~ 28° ±2°
Funkcja Pivot	Yes
Regulacja wysokości (mm)	130mm

ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA	
HDMI	HDMI 1.4 x 1
Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)	HDCP 1.4
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Złącza USB-C	USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W)
Koncentrator USB	✓
Prędkość koncentratora USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit
Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych	4
Szybkie ładowanie przez USB	✓
RJ45	No
D-SUB (VGA)	0x
DVI	0x

MULTIMEDIA	
Głośniki	✓
Moc głośników	3 W x 2
Wbudowany mikrofon	-
Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)
Kamera internetowa	No

WYRÓŻNIONE	
Technologia synchronizacji (VRR)	Freesync
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	No
Blokada bezpieczeństwa Kensington	✓
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %	118
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1931 %	88
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %	94
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %	88
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %	101

MOC / ŚRODOWISKO

Zasilanie	Wewnętrzne
Źródło zasilania	100 - 240V 50/60Hz
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,5
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,3
Klasa energetyczna	F

WYMIARY PRODUKTU

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	539.34(H)x495(W) x185(D)
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	539.34(H)x318.59(W) x45.3(D)
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	526Hx612Wx142D
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	7,86
Masa netto bez opakowania (kg)	5,33

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Kabel HDMI	1.5
Kabel USB-C na C	1.8

INNE INFORMACJE

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (z matrycą)	50 000 h