



Q27V5N/BK

27-calowa matryca VA QHD zapewniająca produktywność, komfort i wyjątkowe wrażenia z oglądania

AOC Q27V5N to trójstronny bezramkowy monitor wyposażony w 27-calową matrycę VA o rozdzielczości QHD zapewniającą niesamowite wrażenia z oglądania. Model ten jest gotowy do zwiększenia produktywności dzięki elastycznym możliwościom łączności (DP i HDMI), a jednocześnie zapewnia duży komfort za sprawą regulowanej podstawy, która z łatwością się obraca i pochyla.

OGÓLNE

Nazwa modelu	Q27V5N/BK
EAN	4038986180412
Kanał	B2C
Linia produktowa	Linia Value
Rodzina projektowa	V5
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	06.08.2022

EKRAN	
Wielkość ekranu (cale)	27
Wielkość ekranu (cm)	68,6
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	6H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Rozdzielczość matrycy	2560x1440
Nazwa rozdzielczości	QHD
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	VA
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	75 Hz
Czas reakcji GtG	4 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	4000:1
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)	0,2331
Liczba pikseli na cal	108,8

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	
Pochylenie	3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5°
Obrót	28° ±2° ~ 28° ±2°
Funkcja Pivot	Yes
Regulacja wysokości (mm)	130mm

ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 2
Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)	HDCP 1.4
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 2
Koncentrator USB	-
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)	Adaptive sync (Freesync Premium Pro after AMD certified)
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	No
Blokada bezpieczeństwa Kensington	✓
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %	110
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1931 %	87
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %	88
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %	88
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %	95

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	613.0×(386.6.0~516.6)×200.0mm
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	613.0(W)*363.4(H)*44.6(D)
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	840(W)*456(H)*141(D)
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	8,53
Masa netto bez opakowania (kg)	6,08

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Kabel HDMI	1.5
------------	-----

INNE INFORMACJE

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

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI

ISO 9241-307	✓
--------------	---