



## Q32V5CE/BK

**32-calowa matryca VA QHD z USB-C i technologią PD do 65 W dla maksymalnej wydajności i wspaniałe spędzonego wolnego czasu**

AOC Q32V5CE zapewnia komfortowe i nieprzeciętne wrażenia z oglądania dzięki swojej 32-calowej matrycy VA o rozdzielczości QHD w trójstronnej bezramkowej obudowie. Przygotuj się na zwiększenie produktywności dzięki USB-C z technologią Power Delivery do 65 W, 4 portom USB i HDMI. Jednocześnie oferuje wszystko, czego potrzebujesz do spędzania wolnego czasu.

### OGÓLNE

Nazwa modelu	Q32V5CE/BK
EAN	4038986110181
Kanał	B2C
Linia produktowa	Linia Value
Rodzina projektowa	V5
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	06.07.2022

EKRAN	
Wielkość ekranu (cale)	31,5
Wielkość ekranu (cm)	80
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
Czas reakcji MPRT	1 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	3000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	16,7 mln
Brightness in nits	300 cd/m <sup>2</sup>
Wielkość piksela (mm)	0,2724
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 ściennie Vesa	100x100
Pochylenie	3° ±2° ~ 21° ±2°
Funkcja Pivot	No

**ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA**

HDMI	HDMI 2.0 x 1
Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)	HDCP 2.2
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
Złącza USB-C	USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W)
Koncentrator USB	✓
Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych	4
Szybkie ładowanie przez USB	✓
RJ45	No
D-SUB (VGA)	0x
DVI	0x

**MULTIMEDIA**

Głośniki	✓
Moc głośników	5 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 %	90
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %	89
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %	90
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %	96

**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	G

**WYMIARY PRODUKTU**

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	714.0(W)×517.1(H)×215.0(D)
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	714.0(W)*418.7(H)*46.1(D)
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	980(W)*513(H)*162(D)
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	10,95
Masa netto bez opakowania (kg)	8,52

**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