

## Niezawodny monitor 19" do pracy lub do domu

Ten ekran o przekątnej 19" oferuje dobre parametry dla użytkowników domowych. Pomaga im również obniżyć koszty, dzięki skromnemu zużyciu energii i oferuje możliwość przechylania i montażu ściennego.



## Wyróżnione



### Kensington Lock

Blokada bezpieczeństwa Kensington to zabezpieczenie przeciwkradzieżowe składające się z otworu wzmocnionego metalem w korpusie zabezpieczonego urządzenia, do którego mocuje się metalową linkę zamykaną na klucz/klódkę. Blokady Kensington pozwalają na zabezpieczenie monitora AOC podczas imprezy LAN, w firmie, lub gdziekolwiek tam, gdzie weźmiesz ze sobą monitor.



### Vesa Mount

Podstawa ergonomiczna Ergo Base AOC jest wszechstronna, solidna i łatwa w obsłudze. Ale czy nadal chcesz używać mocowania ściennego lub konfiguracji z wieloma monitorami z użyciem mocowań biurkowych? Mocowanie VESA zapewnia najwyższy poziom elastyczności. Spodem do góry, w trybie pivot, jeden nad drugim...zamontuj swój monitor gdziekolwiek zechcesz z użyciem dostępnych w sprzedaży mocowań i stojaków innych firm dzięki opcji montażu VESA.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	E2070SWN
Kanał	B2C
Linia produktowa	Linia Basic
Rodzina projektowa	70 ID
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	27.12.2014
EAN	4038986103886

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	19,5
Wielkość ekranu (cm)	49,53
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	3H
Wielkość piksela (mm)	0,2745
Rozdzielczość matrycy	1600x900
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TN
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	60 Hz
Czas reakcji GtG	5 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	600:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M:1
Kąt oglądania (CR10)	90/50
Kolory ekranu	16,7 mln
Jasność w nitach	200 cd/m <sup>2</sup>

INFORMACJE O OBUDOWIE	
Kolor ramki (przód)	Czarny
Kolor obudowy (tylna ścianka)	Czarny
Wykończenie obudowy (tylna ścianka)	Faktura
Mocowanie ścienne Vesa	100x100

ERGONOMIA	
Pochylenie	-3/10
Funkcja Pivot	No

EKOLOGIA	
Energy star	Energy star 8
WEEE	Tak
Zgodność z RoHS	Tak
Bez rtęci	Tak
Materiał opakowaniowy przeznaczony do recyklingu	W 100% nadający się do recyklingu

ZUŻYCIE ENERGII	
Zasilanie	Wewnętrzne
Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)	14,54
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,2
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,2
Klasa energetyczna	E

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI	
CB	Tak
CE	Tak
TUV-GS-Mark	Tak
EAC	Tak
FCC	Tak
Microsoft WHQL	Tak
Warunki gwarancji dotyczące pikseli	ISO 9241-307

INFORMACJE O ZŁĄCZACH	
D-SUB (VGA)	1x

WYMIARY PRODUKTU	
Wymiary produktu z podstawą (SxWxD) mm	346.3(H) x 464.6(W) x 176(D)
Wymiary opakowania (SxWxD) mm	361(H) x 519(W) x 107(D)
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	3,21
Masa netto bez opakowania (kg)	2,27

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Kabel D- SUB (VGA)	1.2
Kabel zasilający C7	1.2

INNE INFORMACJE	
Okres gwarancji	3 lata
MTBF	50.000 hours (excluded backlight)

## ⚠ INFORMACJA PRAWNA

Monitor może różnić się wyglądem od prezentowanego na zdjęciach. Produkty i akcesoria wyszczególnione w tej ulotce mogą się różnić od zawartości opakowania w zależności od kraju i regionu. 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.