

## Komfort oglądania, niezwykła wydajność

Ten ekran o przekątnej 21,5" oferuje dobre parametry dla użytkowników domowych. Pomaga im również obniżyć koszty, dzięki skromnemu zużyciu energii i oferuje możliwość przechylania i montażu ściennego. owań domowych.



## Wyróżnione

### Rozdzielczość FHD

Chcesz oglądać filmy Blu-ray w doskonałej jakości, grać gry w wysokiej rozdzielczości lub czytać ostry tekst w zastosowaniach biurowych? Dzięki rozdzielczości Full HD 1920 x 1080 pikseli ten monitor Ci to umożliwi. Niezależnie od tego, co oglądasz, rozdzielczość Full HD wyświetli to z pełnym bogactwem szczegółów bez użycia karty graficznej z wyższej półki i zużycia wielu zasobów systemowych.

### 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/kłódkę. Blokady Kensington pozwalają na zabezpieczenie monitora AOC podczas imprezy LAN, w firmie, lub gdziekolwiek tam, gdzie weźmiesz ze sobą monitor.

### Flicker Free

Technologia Flicker-Free AOC wykorzystuje matrycę z podświetleniem prądu stałego, co ogranicza natężenie światła powodujące migotanie. Teraz, gdy zmęczenie oczu i dyskomfort są całkowicie ograniczone, komfortowo rozkoszuj się długimi i intensywnymi sesjami grania!

### 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 zapewni 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.

### Podświetlenie LED

Monitory AOC wykorzystują podświetlenie LED z białymi diodami LED oświetlającymi matrycę (TN, IPS lub VA). W porównaniu do starych technologii podświetlenia wykorzystujących CCFL, podświetlenie LED zużywa dużo mniej energii i zapewnia lepsze panowanie nad przyciemnianiem jasności, a także pozwala zmniejszyć grubość ekranu.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	E2280SWN
Kanał	B2C
Linia produktowa	Linia Basic
Rodzina projektowa	80 ID
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	30.12.2014
EAN	4038986125307

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	21,5
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	3H
Wielkość piksela (mm)	0,2482
Rozdzielczość matrycy	1920x1080
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TN
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	60 Hz
Czas reakcji GtG	5 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	700:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M:1
Kąt oglądania (CR10)	90/65
Kolory ekranu	16,7 mln
Brightness in nits	200 cd/m <sup>2</sup>

FUNKCJE VIDEO	
Flicker-Free	No

INFORMACJE O OBUDOWIE	
Moc głośników	2 W x 2
Blokada bezpieczeństwa Kensington	Tak
Mocowanie ścienne Vesa	100x100

ERGONOMIA	
Funkcja Pivot	No

EKOLOGIA	
WEEE	Tak

ZUŻYCIE ENERGII	
Zasilanie	Zewnętrzne
Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)	20,0
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,5
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,5

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI	
CE	Tak
TUV-Bauart-Mark	Tak
Microsoft WHQL	Tak
Warunki gwarancji dotyczące pikseli	ISO 9241-307

INFORMACJE O ZŁĄCZACH	
D-SUB (VGA)	1x

WYMIARY PRODUKTU	
Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	509.5(H) x 381.1(W) x 190(D)
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	118(H) x 570(W) x 395(D)
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	3,57
Masa netto bez opakowania (kg)	2,51

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Kabel D- SUB (VGA)	1.2

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