



Monitor AOC 27" Q27P3QW 2xHDMI DP głośniki 2x5W QHD 2560 X 1440 Sklep KOZIENICE RADOM

Cena brutto	941,00 zł
Cena netto	765,04 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	43327004
Kod producenta	Q27P3QW
Kod EAN	4038986180764
Producent	AOC

Opis produktu

Rozdzielczość QHD

Dzięki rozdzielczości 2560 x 1440 pikseli Quad HD (QHD) zapewnia najwyższą jakość i ostrość obrazu oraz wysoki poziom jego szczegółowości. Szerokoekranowe proporcje obrazu 16:9 zapewniają wystarczającą ilość miejsca zarówno na aplikacje biurowe, jak i rozrywkę w postaci gier i filmów.

Matryca IPS

Matryca IPS gwarantuje doskonałe wrażenia z oglądania dzięki realistycznym, choć wyraźnym i precyzyjnie odwzorowanym barwom. Spójność wyświetlania barw jest zapewniona niezależnie od kąta, pod jakim patrzy się na ekran.

Realistyczna współpraca i rozmowy wideo

Połączenia wideo nigdy nie były tak realistyczne, jak dzięki tej wbudowanej kamerze internetowej ze zintegrowanym mikrofonem. Połącz się z kolegami i klientami z zacisza swojego domu lub biura dzięki jednemu prostemu rozwiązaniu!

Bezpieczeństwo i szybkość reakcji dzięki kamerze internetowej z certyfikatem Windows Hello™

Uzyskaj najlepsze zabezpieczenia dzięki funkcji rozpoznawania twarzy Windows Hello™! Zintegrowana kamera internetowa z certyfikatem Windows Hello™ zapewnia wygodne dodatkowe zabezpieczenie, bez konieczności wprowadzania haseł lub kodu PIN.

Koncentrator USB

Praktyczne koncentratory USB wbudowane w monitory AOC pozwalają uporządkować biurko. Gniazda zamontowane z boku są łatwo dostępne nawet bez patrzenia i eliminują czas marnowany na przeszukiwanie tylnej ścianki komputera w poszukiwaniu wolnego gniazda USB.

Adaptive sync

Technologia Adaptive Sync synchronizuje pionową częstotliwość odświeżania monitora z liczbą klatek na sekundę dostarczaną przez kartę graficzną, zapewniając jeszcze płynniejszą rozgrywkę dzięki eliminacji efektów rwania obrazu, gubienia klatek i utraty płynności. Ta funkcja jest także przydatna podczas oglądania filmów i innych ruchomych obrazów i zapewnia większą płynność wyświetlania.

SPECYFIKACJA

**Informacje o
wyświetlaniu**

Wielkość ekranu (cale)

27

Wielkość ekranu (cm)

68.6

Płaski/zakrzywiony

Płaski

Obszar wyświetlania ekranu (wys. x szer.) w mm

2560 X 1440

Twardość ekranu

3H

Obróbka matrycy

Powłoka antyodblaskowa (AG)

Wielkość piksela (mm)

0.2331

Liczba pikseli na cal

109

Rozdzielczość matrycy

2560x1440

Nazwa rozdzielczości

QHD

Proporcje obrazu

16:9

Typ matrycy

IPS

Typ podświetlenia

WLED

Max Częstotliwość odświeżania

75 Hz

Czas reakcji GtG

4 ms
Współczynnik kontrastu statycznego
1000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego
50M:1
Kąt oglądania (CR10)
178/178
Kolory ekranu
16,7 mln
Brightness in nits
350 cd/m2
Gama kolorów
NTSC 72%@CIE1931 Area
OD Response (typical)
4 ms GtG
Panel Haze Value
25%
Picture enhancement
✓
Support 1:1 function
✓
Lokalne strefy przyciemniania
Global Dimming

Funkcje wideo

Technologia synchronizacji (VRR)
Adaptive Sync
HDR (High Dynamic Range)
HDR Mode
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1931 %
114.2
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %
117
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1931 %
84.2
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %

102

Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %

84.6

Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %

100.3

Przestrzeń barw (NTSC) CIE 1931 %

80.9

Przestrzeń barw (NTSC) CIE 1976 %

102

Flicker-Free

Flicker Free

Informacje o obudowie

Typ ramki (przód)

Bezramkowa z 3 stron

Kolor ramki (przód)

Czarny

Wykończenie ramki (przód)

Faktura

Kolor obudowy (tylna ścianka)

Czarny

Wykończenie obudowy (tylna ścianka)

Faktura

Odłączana podstawa

✓

Głośniki

✓

Moc głośników

5 W x 2

Wbudowany mikrofon

✓

Blokada bezpieczeństwa Kensington

✓

Mocowanie ścienne Vesa

100x100

I/O define: Connectors on rear cabinet

Vertical insert

Quick release function

✓

Stand screw spec

M4 x 10, w/ screw drive accessory

VESA Mount screw Spec

M4 x 10

VESA Mount Support

Yes

Kamera internetowa

2MP Win Hello Webcam

Informacje o ergonomii

Pochylenie

-5°~35°

Regulacja wysokości (mm)

150mm

Obrót

175°±5°

Funkcja Pivot

-90°~90°

Ekologia

Certyfikat TCO

9

Energy star

Energy star 8

EPEAT

Silver

Zgodność z RoHS

✓

Obudowa niezawierająca PCV/BFR

✓

Bez rtęci

✓

Materiał opakowaniowy przeznaczony do recyklingu

W 100% nadający się do recyklingu

Materiał opakowaniowy z recyklingu

Karton w 100% z recyklingu

Pokosumenckie tworzywa sztuczne z recyklingu

85%

EPA (latest version)

✓

Halogen free

✓

Carton material

Paper

Carton material print

Water Print (Brown Carton)

Zużycie energii

Zasilanie

Wewnętrzne

Źródło zasilania

100 - 240V 50/60Hz

Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)

21.42

Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania

0.5

Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia

0.3

Klasa energetyczna

E

Power LED indicator (Operation)

White/Blue

Power LED indicator (Standby)

Orange

Power Switch

✓

Informacje o złączach

HDMI

HDMI 1.4 x 2

Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)

HDCP 1.4

DisplayPort

DisplayPort 1.2 x 1

USB Display Link

✓

Koncentrator USB

✓

Prędkość koncentratora USB

USB 3.2 (Gen 1)

Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych

4

Szybkie ładowanie przez USB

✓

Wyjście audio

1x Audio out

Wymiary produktu

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm

613.8(W) × 412.96~561.24 (H) × 200.13 (D)

Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm

613.8(W) × 386.87(H) × 52.8 (D)

Wymiary opakowania (SxWxG) mm

820 (W) × 481 (H) × 162 (D)

Masa brutto z opakowaniem (w kg)

9.9

Masa netto bez opakowania (kg)

6.6

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Informacje o wyświetlaniu

Wielkość ekranu (cale)

27

Wielkość ekranu (cm)

68.6

Płaski/zakrzywiony

Płaski

Obszar wyświetlania ekranu (wys. x szer.) w mm

2560 X 1440

Twardość ekranu

3H

Obróbka matrycy

Powłoka antyodblaskowa (AG)

Wielkość piksela (mm)

0.2331

Liczba pikseli na cal

109

Rozdzielczość matrycy

2560x1440

Nazwa rozdzielczości

QHD

Proporcje obrazu

16:9

Typ matrycy

IPS

Typ podświetlenia

WLED

Max Częstotliwość odświeżania

75 Hz

Czas reakcji GtG

4 ms

Współczynnik kontrastu statycznego

1000:1

Współczynnik kontrastu dynamicznego

50M:1

Kąt oglądania (CR10)

178/178

Kolory ekranu

16,7 mln

Brightness in nits

350 cd/m2
Gama kolorów
NTSC 72%@CIE1931 Area
OD Response (typical)
4 ms GtG
Panel Haze Value
25%
Picture enhancement
✓
Support 1:1 function
✓
Lokalne strefy przyciemniania
Global Dimming

Funkcje wideo

Technologia synchronizacji (VRR)
Adaptive Sync
HDR (High Dynamic Range)
HDR Mode
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1931 %
114.2
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %
117
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1931 %
84.2
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %
102
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %
84.6
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %
100.3
Przestrzeń barw (NTSC) CIE 1931 %
80.9
Przestrzeń barw (NTSC) CIE 1976 %
102
Flicker-Free

Flicker Free

Informacje o obudowie

Typ ramki (przód)

Bezramkowa z 3 stron

Kolor ramki (przód)

Czarny

Wykończenie ramki (przód)

Faktura

Kolor obudowy (tylna ścianka)

Czarny

Wykończenie obudowy (tylna ścianka)

Faktura

Odłączana podstawa

✓

Głośniki

✓

Moc głośników

5 W x 2

Wbudowany mikrofon

✓

Blokada bezpieczeństwa Kensington

✓

Mocowanie ścienne Vesa

100x100

I/O define: Connectors on rear cabinet

Vertical insert

Quick release function

✓

Stand screw spec

M4 x 10, w/ screw drive accessory

VESA Mount screw Spec

M4 x 10

VESA Mount Support

Yes

Kamera internetowa

2MP Win Hello Webcam

Informacje o ergonomii

Pochylenie

-5°~35°

Regulacja wysokości (mm)

150mm

Obrót

175°±5°

Funkcja Pivot

-90°~90°

Ekologia

Certyfikat TCO

9

Energy star

Energy star 8

EPEAT

Silver

Zgodność z RoHS

✓

Obudowa niezawierająca PCV/BFR

✓

Bez rtęci

✓

Materiał opakowaniowy przeznaczony do recyklingu

W 100% nadający się do recyklingu

Materiał opakowaniowy z recyklingu

Karton w 100% z recyklingu

Pokonsumenckie tworzywa sztuczne z recyklingu

85%

EPA (latest version)

✓

Halogen free

✓

Carton material

Paper

Carton material print

Water Print (Brown Carton)

Zużycie energii

Zasilanie

Wewnętrzne

Źródło zasilania

100 - 240V 50/60Hz

Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)

21.42

Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania

0.5

Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia

0.3

Klasa energetyczna

E

Power LED indicator (Operation)

White/Blue

Power LED indicator (Standby)

Orange

Power Switch

✓

Informacje o złączach

HDMI

HDMI 1.4 x 2

Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)

HDCP 1.4

DisplayPort

DisplayPort 1.2 x 1

USB Display Link

✓

Koncentrator USB

✓

Prędkość koncentratora USB

USB 3.2 (Gen 1)

Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych

4

Szybkie ładowanie przez USB



Wyjście audio

1x Audio out

Wymiary produktu

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm

613.8(W) × 412.96~561.24 (H) × 200.13 (D)

Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm

613.8(W) × 386.87(H) × 52.8 (D)

Wymiary opakowania (SxWxG) mm

820 (W) × 481 (H) × 162 (D)

Masa brutto z opakowaniem (w kg)

9.9

Masa netto bez opakowania (kg)

6.6

Gwarancja EasyProtect



WARTOŚĆ SPRZĘTU w przedziale od - do		+ 1 Rok	+ 2 Lata	+ 3 Lata
		przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®
JEDNORAZOWA OPŁATA				
200	699	49	69	99
700	1099	89	129	179
1100	1599	139	199	249
1600	1899	179	239	319
1900	2299	219	279	379
2300	2699	249	329	429
2700	3199	299	399	499
3200	3699	349	449	579
3700	4299	399	529	659
4300	4999	479	619	749
5000	5999	549	719	899
6000	6999	649	849	1049
7000	7999	749	999	1199
8000	9999	949	1199	1449
10000	11999	1099	1449	1749
12000	13999	1249	1699	2049
14000	15999	1399	1949	2349
16000	17999	1699	2299	2799
18000	19999	1899	2599	3199
20000	21999	2299	2999	3599

wszystkie kwoty wyrażone są w PLN, zawierają 23% podatki VAT

O szczegóły zapytaj handlowca lub sprawdź na stronie www.easyprotect.pl

