

Dane aktualne na dzień: 11-04-2025 03:59

Link do produktu: <https://computerlab.pl/aoc-agon-pro-ag246fk-24-1in-fhd-gaming-540hz-16-9-0-5-ms-1920x10-p-253712.html>



AOC AGON PRO AG246FK 24.1IN FHD/GAMING 540HZ 16:9 0.5 MS 1920X10

Cena brutto	3 345,33 zł
Cena netto	2 719,78 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WLONONWCRED48
Kod producenta	AG246FK
Kod EAN	4038986142120
Producent	AOC
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,8 cm
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Wyście mocy ac	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	80000000:1
Wbudowany USB hub	Tak
Typ podświetlacza	W-LED
Technologia wyświetlacza	LCD
Rozmiar obrazu (w poziomie)	53,6 cm
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Przednia osłona	Czarny
Oś obrotu	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	400 cd/m2
Pokrycie sRGB (typowe)	99,6%
Maksymalna częstotliwość odświeżania	540 Hz
Liczba języków OSD	19
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 510 kHz
Czas odpowiedzi (typowy)	0,3 ms
Obracany	-28 - 28°
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów

Wskaźnik zamglenia	25%
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Ostrzeżenia	Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami.,Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektron
Redukcja rozmycia ruchu	Tak
Licznik FPS	Tak
Pokrętko	Tak
Kontrola cieni	Tak
Niski input lag	Tak
Ekran matowy	Tak
Pobór mocy (max)	80 W
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość DisplayPort	1
Kształt ekranu	Płaski
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	38 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	18 kWh
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Tryb gry	Tak
Rodzaj portuUSB upstream	USB Typu B
DDC/CI	Tak
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Ilość portów upstream	1
Okres gwarancji	3 lat(a)
Obrotowe	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Szybkie ładowanie	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 85%
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Kolor produktu	Czarny
Rozmiar płamki	0,279 x 0,276 mm

Prąd wejściowy	1.5 A
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Przewody	Prąd przemienny,USB,HDMI,DisplayPort
Standard VESA	Tak
Ilość portów HDMI	2
Kensington Lock	Tak
Typ zasilacza	Wewnętrzne
HDMI	Tak
Regulacja pochyleń	Tak
Typ matrycy	TN
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Przekątna ekranu	24,1"
Pobór mocy	30 W
Ekran dotykowy	Nie
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Języki menu ekranowego	Angielski,Portugalski,Francuska,Polski,Japońska,koreańska,Ukraińska,Chińska uproszczona,Włoski,Szwedzki,Chińska tradycyjna,Rosyjski,Chorwacki,Turecka,Fiński ,Hiszpański,Niemiecki,Czeski,Holenderski
Wyjście na słuchawki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
OSD	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 93%
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ HD	Full HD
Regulacja wysokości	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	61,3 cm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 25°
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Wersja HDMI	2.0
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Zasięg skanowania (długość)	60 - 540 Hz
Zakres temperatur (przechowywanie)	-25 - 55 °C

Pozycjonowanie na rynku

Gaming

Tryb wyłączenia

0,3 W

Skala efektywności energetycznej

Od A do G

Opis produktu

- Gwarancja: F024M