

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-aoc-led-24-q24v4ea-p-22966.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## MONITOR AOC LED 24" Q24V4EA

Cena	<b>550,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>MONAOCMON0137</b>
Kod producenta	<b>Q24V4EA</b>
Kod EAN	<b>4038986149877</b>
Producent	<b>AOC</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>320,4 mm</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Port DVI	<b>Nie</b>
Ostrzeżenia	<b>Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>539,1 mm</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Standard gamy kolorów	<b>sRGB</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>60,452 cm</b>
Typ podświetlacza	<b>W-LED</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>86%</b>
Wysokość opakowania	<b>414 mm</b>
Obsługiwane tryby wideo	<b>1080p,1440p</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
Obsługa VESA Adaptive Sync	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>160 mm</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>5,45 kg</b>
Długość kabla HDMI	<b>1,5 m</b>

AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Wejście audio	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>610 mm</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Konstrukcja bezramkowa	<b>Tak</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Pokrycie Adobe RGB	<b>89%</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>22 kWh</b>
Certyfikaty	<b>GOST</b>
Głębokość kolorów	<b>8 bit</b>
Przestrzeń barw RGB	<b>sRGB</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>121%</b>
Gęstość pikseli	<b>123 ppi</b>
Przednia osłona	<b>Czarny</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>2 W</b>
Odłączana podstawa	<b>Tak</b>
Format obrazu	<b>16:9,4:3</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Ekran antyodblaskowy	<b>Tak</b>
Wolne od Metali ciężkich	<b>Hg (rtęć)</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Nie</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Pobór mocy	<b>26 W</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>

Ilość głośników	<b>2</b>
Adapter zewnętrznego zasilania	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu	<b>23,8"</b>
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	<b>Teksturowany</b>
Przewody	<b>HDMI</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Efekty świetlne	<b>Nie</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Twardość powierzchni	<b>3H</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>WEEE</b>
Obsługa funkcji Plug & Play	<b>Tak</b>
Materiał opakowania podatny do odzysku	<b>100%</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Typ ekranu	<b>IPS</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Wtyk słuchawek	<b>3,5 mm</b>
Długość przekątnej ekranu	<b>23,8"</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85285210</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>2K Ultra HD</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Opcja regulacji wysokości	<b>Nie</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>
Szybkie ładowanie	<b>Nie</b>
Oś obrotu	<b>Nie</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Liczba języków OSD	<b>16</b>
Natywne proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Matowy</b>
OSD	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>3,45 kg</b>
Certyfikaty zgodności	<b>WEEE</b>
Języki menu ekranowego	<b>Francuska, Polski, Japońska, koreańska, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Chińska trad</b>

ycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Turecki, Fiński, Angielski, Portugalski, Ukraińska, Hiszpański, Szwedzki

Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>416,6 mm</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>4 ms</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>539,1 mm</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>196,9 mm</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>395494</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>395494</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>395494</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 23°</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>2000000:1</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>395494</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>44,5 mm</b>
Kąt widzenia (poziomy)	<b>178°</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>

## Opis produktu

Certyfikaty:	GOST
Konstrukcja bezramkowa:	Tak
Kolor nóżek:	Czarny
Odłączana podstawa:	Tak
Przednia osłona:	Czarny
Wolne od Metali ciężkich:	Hg (rtęć)
Kolor produktu:	Czarny
Pozycjonowanie na rynku:	Dom
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:	22 kWh
Klasa efektywności energetycznej (SDR):	F
Skala efektywności energetycznej:	Od A do G
Adapter zewnętrznego zasilania:	Tak
Częstotliwość wejściowa AC:	50 - 60 Hz

Pobór mocy:	26 W
Tryb wyłączenia:	0,3 W
Pobór mocy w trybie czuwania:	0,5 W
Napięcie wejściowe AC:	100 - 240 V
Szerokość (bez podstawy):	539,1 mm
Wysokość (bez podstawy):	320,4 mm
Waga (z podstawą):	3,45 kg
Głębokość (bez podstawy):	44,5 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą):	196,9 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą):	416,6 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą):	539,1 mm
AMD FreeSync:	Nie
Technologia eliminująca migotanie obrazu:	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync:	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:	Tak
NVIDIA G-SYNC:	Nie
Stojak dołączony:	Tak
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Waga wraz z opakowaniem:	5,45 kg
Przewody:	HDMI
Rodzaj opakowania:	Pudełko
Wysokość opakowania:	414 mm
Szerokość opakowania:	610 mm
Głębokość opakowania:	160 mm
Przestrzeń barw RGB:	sRGB
Pokrycie Adobe RGB:	89%
Głębia kolorów:	8 bit
Pokrycie NTSC (typowe):	86%
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	75 Hz
Twardość powierzchni:	3H
Pokrycie sRGB (typowe):	121%
Gęstość pikseli:	123 ppi
Format obrazu:	16:9,4:3
Kolory wyświetlacza:	16.7 miliona kolorów
Długość przekątnej ekranu:	23,8"
Współczynnik kontrastu (typowy):	1000:1
Powierzchnia wyświetlacza:	Matowy
Jasność wyświetlacza (typowa):	250 cd/m <sup>2</sup>
Obsługiwane tryby wideo:	1080p,1440p
Obsługiwane rozdzielczości grafiki:	1920 x 1080 (HD 1080),2560 x 1440
Współczynnik kontrastu (dynamiczny):	20000000:1
Rozdzielczość:	2560 x 1440 px
Kształt ekranu:	Płaski
Kąt widzenia (poziomy):	178°
Technologia wyświetlacza:	LED
Długość przekątnej ekranu (cm):	60,452 cm
Kąt widzenia (pionowy):	178°
Typ podświetlacza:	W-LED
Typ HD:	2K Ultra HD
Czas odpowiedzi (typowy):	4 ms
Natywne proporcje obrazu:	16:9
Typ ekranu:	IPS
Ilość głośników:	2
Moc wyjściowa (RMS):	2 W
Wbudowane głośniki:	Tak
Wbudowana kamera/aparat:	Nie
Liczba języków OSD:	16
Obsługa funkcji Plug & Play:	Tak
Zakres kąta nachylenia:	-5 - 23°
Języki menu ekranowego:	Francuska,Polski,Japońska,koreańska,Niemiecki,Czeski,Holenderski,Chińska uproszczona,Włoski,Chińska tradycyjna,Rosyjski,Chorwacki,Turecka,Fiński,Angielski,Portugalski,Ukraińska,Hiszpański,Szwedzki
Kensington Lock:	Tak
Typ gniazda zamka kabla:	Kensington
Opcja regulacji wysokości:	Nie
OSD:	Tak
Interfejs do montażu panelu:	100 x 100 mm
Standard VESA:	Tak

Wejście audio:	Tak
Wtyk słuchawek:	3,5 mm
Wyjście na słuchawki:	Tak
HDMI:	Tak
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Wersja DisplayPort:	1.2
Ilość portów HDMI:	1
Port DVI:	Nie
Wersja HDMI:	1.4
Ilość DisplayPort:	1
Wbudowany USB hub:	Nie
Wyjścia słuchawkowe:	1
Materiał opakowania zgodny z normą:	100%
Szybkie ładowanie:	Nie
Długość kabla HDMI:	1,5 m
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Ekran antyodblaskowy:	Tak
Wbudowany mikrofon:	Nie
Oś obrotu:	Nie
Efekty świetlne:	Nie
Rodzaj wykończenia zewnętrznego:	Teksturowany
Kod zharmonizowanego systemu (HS):	85285210
Ekran dotykowy:	Nie
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):	WEEE
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):	395494
Podstawa dołączona:	Tak
Przekątna ekranu:	23,8"
Standard gamy kolorów:	sRGB
Kąt widzenia w poziomie:	178°
Typ matrycy:	IPS
Ekran matowy:	Tak
Regulacja wysokości:	Nie
Certyfikaty zgodności:	WEEE
Ostrzeżenia:	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Gwarancja:	F024M