

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-aoc-led-23-8-24b35hm2-100hz-p-25136.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## MONITOR AOC LED 23.8" 24B35HM2 100Hz

Cena	<b>312,91 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>MONAOCMON0174</b>
Kod producenta	<b>24B35HM2</b>
Kod EAN	<b>4038986142182</b>
Producent	<b>AOC</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>85,2%</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Obsługa VESA Adaptive Sync	<b>Tak</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>4000:1</b>
Konstrukcja bezramkowa	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Pokrycie Adobe RGB	<b>83,7%</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Regulacja pochyleń	<b>Tak</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>102%</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 25°</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>35,8 mm</b>

Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>321,2 mm</b>
Przekątna ekranu	<b>23,8"</b>
Waga (bez podstawy)	<b>2,18 kg</b>
Twardość powierzchni	<b>3H</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>540,6 mm</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>60,5 cm</b>
Liczba języków OSD	<b>19</b>
Wysokość opakowania	<b>272 mm</b>
OSD	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>93 mm</b>
Języki menu ekranowego	<b>Chińska uproszczona, Włoski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Turecki, Fiński, Niemiecki, Hiszpański, Japońska, koreańska, Szwedzki, Czeski, Holenderski, Angielski, Portugalski, Francuska, Polski, Ukraińska</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>4,25 kg</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>4 ms</b>
Szerokość opakowania	<b>615 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>300 cd/m<sup>2</sup></b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Gęstość pikseli	<b>93 ppi</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>52,7 cm</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2745 x 0,2745 mm</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>29,6 cm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Typ podświetlacza	<b>W-LED</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Długość kabla HDMI	<b>1,5 m</b>
Przewody	<b>HDMI</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1967535</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1967535</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,3 W</b>
Czas reakcji (MPRT)	<b>1 ms</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>18 kWh</b>
Typ pomiaru czasu reakcji	<b>GTG (Gray to Gray)</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Ostrzeżenia	<b>Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Odłączana podstawa	<b>Tak</b>
Zasięg BT.2020	<b>56,7%</b>
Waga (z podstawą)	<b>2,47 kg</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Gama kolorów DCI-P3	<b>77,8%</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>415,4 mm</b>
Pobór mocy	<b>20 W</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>18 kWh</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>540,6 mm</b>
Pobór mocy (max)	<b>25 W</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>E</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>185,9 mm</b>
Zasilacz w zestawie	<b>Tak</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Okres gwarancji	<b>3 lat(a)</b>

## Opis produktu

Kolor produktu:	Czarny
Konstrukcja bezramkowa:	Tak
Pozycjonowanie na rynku:	Dom
Odłączana podstawa:	Tak
Tryb wyłączenia:	0,3 W
Klasa efektywności energetycznej (HDR):	E

Pobór mocy (max):	25 W
Pobór mocy:	20 W
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:	18 kWh
Skala efektywności energetycznej:	Od A do G
Pobór mocy w trybie czuwania:	0,3 W
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:	18 kWh
Klasa efektywności energetycznej (SDR):	E
Typ zasilacza:	Zewnętrzny
Głębokość urządzenia (z podstawą):	185,9 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą):	415,4 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą):	540,6 mm
Waga (z podstawą):	2,47 kg
Szerokość (bez podstawy):	540,6 mm
Głębokość (bez podstawy):	35,8 mm
Waga (bez podstawy):	2,18 kg
Wysokość (bez podstawy):	321,2 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu:	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync:	Tak
Waga wraz z opakowaniem:	4,25 kg
Głębokość opakowania:	93 mm
Szerokość opakowania:	615 mm
Wysokość opakowania:	272 mm
Przewody:	HDMI
Zasilacz w zestawie:	Tak
Długość kabla HDMI:	1,5 m
Typ pomiaru czasu reakcji:	GTG (Gray to Gray)
Czas reakcji (MPRT):	1 ms
Przekątna ekranu:	23,8"
Typ HD:	Full HD
Kąt widzenia w poziomie:	178°
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Podświetlenie LED:	Tak
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Kształt ekranu:	Płaski
Jasność wyświetlacza (typowa):	300 cd/m <sup>2</sup>
Czas odpowiedzi (typowy):	4 ms
Ekran dotykowy:	Nie
Rozmiar obrazu (w poziomie):	52,7 cm
Kolory wyświetlacza:	16.7 miliona kolorów
Rozmiar obrazu (w pionie):	29,6 cm
Typ podświetlacza:	W-LED
Rozmiar plamki:	0,2745 x 0,2745 mm
Długość przekątnej ekranu (cm):	60,5 cm
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	100 Hz
Technologia wyświetlacza:	LED
Kąt widzenia (pionowy):	178°
Współczynnik kontrastu (typowy):	4000:1
Typ matrycy:	VA
Gęstość pikseli:	93 ppi
Pokrycie sRGB (typowe):	102%
Pokrycie NTSC (typowe):	85,2%
Zasięg BT.2020:	56,7%
Gama kolorów DCI-P3:	77,8%
Twardość powierzchni:	3H
Ekran matowy:	Tak
Pokrycie Adobe RGB:	83,7%
Wbudowane głośniki:	Nie
Wbudowana kamera/aparat:	Nie
Kensington Lock:	Tak
Zakres kąta nachylenia:	-5 - 25°
Języki menu ekranowego:	Chińska uproszczona, Włoski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Turecka, Fiński, Niemiecki, Hiszpański, Japońska, koreańska, Szwedzki, Czeski, Holenderski, Angielski, Portugalski, Francuska, Polski, Ukraińska
Liczba języków OSD:	19
Typ gniazda zamka kabla:	Kensington
Interfejs do montażu panelu:	100 x 100 mm
Regulacja wysokości:	Nie

OSD:	Tak
Regulacja pochylenia:	Tak
Standard VESA:	Tak
Ilość portów HDMI:	1
HDMI:	Tak
Wersja HDMI:	1.4
Liczba portów VGA (D-Sub):	1
Wbudowany USB hub:	Nie
Okres gwarancji:	3 lat(a)
Ostrzeżenia:	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. 1967535
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):	
Gwarancja:	F036M