

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-aoc-23-8-24p1-vga-hdmi-dp-4xusb-3-0-glosniki-p-12150.html>



## Monitor AOC 23,8" 24P1 VGA HDMI DP 4xUSB 3.0 głośniki

Cena	<b>835,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MOAOLD2404B0</b>
Kod producenta	<b>24P1</b>
Kod EAN	<b>4038986146630</b>
Producent	<b>AOC</b>
Normy spełniane przez monitor	<b>REACH</b>
Touch	<b>Nie</b>
Częstotliwość odchylenia pionowego	<b>50 ~ 76 Hz</b>
Przekątna ekranu	<b>23.80 cali</b>
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	<b>539,1 x 518,9 x 202,5</b>
Kolor obudowy	<b>Czarny (Black)</b>
Wielkość plamki	<b>0.275 mm</b>
Strona producenta	<b><a href="http://www.aoc-europe.com">http://www.aoc-europe.com</a></b>
Ilość wyświetlanych kolorów	<b>16,7 M (8-bitowy)</b>
Stan magazynu Wrocław	<b>0.00</b>
Wbudowany zasilacz	<b>Tak</b>
Producent	<b>AOC</b>
Waga z podstawą (kg)	<b>4.60</b>
Opis ogólny	<b>Monitor AOC 23,8" 24P1 VGA HDMI DP 4xUSB 3.0 głośniki</b>
Kontrast dynamiczny	<b>50000000 :1</b>
Okres rękojmi w miesiącach	<b>36</b>
Nazwa typu	<b>Monitory LCD</b>
Kontrast statyczny	<b>1000 :1</b>
Miejsce serwisowania	<b>Serwis zewnętrzny</b>
Złącza zewn.	<b>Kensington Lock</b>
Informacje dodatkowe	<b>HDMI 1.4, DP 1.2</b>
Zakrzywiony ekran	<b>Nie</b>
Grupa towarowa	<b>Monitory\Monitory LCD</b>
Wbudowane głośniki	<b>2 x 2W</b>
Cena SRP	<b>(nie określona)</b>

Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	<b>Tak</b>
Cena netto	<b>537.42</b>
Technologia podświetlania	<b>WLED</b>
Cechy	<b>VGA HDMI DP</b>
Rodzina	<b>Pro-Line</b>
Baza SCIP	<b>Nie</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak - 150mm</b>
Regulacja kąta nachylenia (Tilt)	<b>-5° / +35°</b>
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]	<b>Tak</b>
Pobór energii (podczas pracy)	<b>16.73 W</b>
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	<b>-175° / +175°</b>
Nasycenie kolorów	<b>78% (Adobe RGB)</b>
Montaż VESA	<b>100 x 100</b>
Klasa energetyczna	<b>E</b>
Kąt widzenia poziomy (H)	<b>178.00 stopni</b>
Kąt widzenia pionowy (V)	<b>178.00 stopni</b>
Jasność matrycy	<b>250 cd/m2</b>
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	<b>30 ~ 83</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	<b>50 ~ 76</b>
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej	<b>60 Hz</b>
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	<b>60</b>
Czas reakcji matrycy	<b>5.000 ms</b>
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	<b>-5° / +35°</b>
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	<b>539,1 x 325,6 x 49,4</b>
Rozdzielczość maksymalna	<b>1920 x 1080 (Full HD)</b>
Częstotliwość odchylenia poziomego	<b>30 ~ 83 KHz</b>
Wyposażenie dodatkowe	<b>Kabel USB 3.0 (1,8 m), Power Cable C13 (1,8 m),</b>
Pobór energii (tryb czuwania)	<b>0.32 W</b>
Typ matrycy	<b>IPS (In-Plane Switching)</b>

## Opis produktu

Rodzina:	Pro-Line
Cechy:	VGA HDMI DP
Producent:	AOC
Nazwa typu:	Monitory LCD

Opis ogólny:	AOC 23,8" 24P1 1920 x 1080 IPS 60 Hz
Przekątna ekranu:	23.80 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	WLED
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.275 mm
Czas reakcji matrycy:	5.0 ms
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Montaż VESA:	100 x 100
Wbudowany zasilacz:	Tak
Rozdzielczość maksymalna:	1920 x 1080 (Full HD)
Jasność matrycy:	250 cd/m2
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej:	60 Hz
Zakrzywiony ekran:	Nie
Normy spełniane przez monitor:	REACH
Złącza zewn.:	Wyjście słuchawkowe
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]:	Tak
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Ilość wyświetlanych kolorów:	16,7 M (8-bitowy)
Wbudowane głośniki:	2 x 2W
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	50000000 :1
Regulacja kąta nachylenia (Tilt):	-5° / +35°
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	-175° / +175°
Regulacja wysokości:	Tak - 150mm
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak
Częstotliwość odchyłania pionowego:	50 ~ 76 Hz
Częstotliwość odchyłania poziomego:	30 ~ 83 KHz
Pobór energii (podczas pracy):	16.73 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.32 W
Wyposażenie dodatkowe:	Kabel USB 3.0 (1,8 m), Power Cable C13 (1,8 m),
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	539,1 x 518,9 x 202,5
Okres rękojmi w miesiącach:	36
Informacje dodatkowe:	Powersource: 100 - 240 V 50/60 Hz
Grupa towarowa:	MonitoryMonitory LCD
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	539,1 x 325,6 x 49,4
Waga z podstawą (kg):	4.60
Producent:	AOC
Nazwa typu:	Monitory LCD
Opis ogólny:	Monitor AOC 23,8" 24P1 VGA HDMI DP 4xUSB 3.0 głośniki
Przekątna ekranu:	23.80 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	WLED
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.275 mm
Czas reakcji matrycy:	5.000 ms
Jasność matrycy:	250 cd/m2
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	50000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	1920 x 1080 (Full HD)
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej:	60 Hz
Częstotliwość odchyłania pionowego:	50 ~ 76 Hz
Częstotliwość odchyłania poziomego:	30 ~ 83 KHz
Ilość wyświetlanych kolorów:	16,7 M (8-bitowy)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Zakrzywiony ekran:	Nie
Normy spełniane przez monitor:	REACH
Złącza zewn.:	Kensington Lock
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]:	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak
Regulacja kąta nachylenia (Tilt):	-5° / +35°
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	-175° / +175°
Regulacja wysokości:	Tak - 150mm
Wbudowane głośniki:	2 x 2W
Montaż VESA:	100 x 100

Pobór energii (podczas pracy):	16.73 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.32 W
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Wyposażenie dodatkowe:	Kabel USB 3.0 (1,8 m), Power Cable C13 (1,8 m),
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	539,1 x 518,9 x 202,5
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	539,1 x 325,6 x 49,4
Waga z podstawą (kg):	4.60
Informacje dodatkowe:	HDMI 1.4, DP 1.2
Okres rękojmi w miesiącach:	36
Miejsce serwisowania:	Serwis zewnętrzny
Stan magazynu Wrocław:	0.00
Cena netto:	537.42
Cena SRP:	(nie określona)
Baza SCIP:	Nie
Klasa energetyczna:	E
Strona producenta:	<a href="http://www.aoc-europe.com">http://www.aoc-europe.com</a>
Grupa towarowa:	MonitoryMonitory LCD
Rodzina:	Pro-Line
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-5° / +35°
Klasa energetyczna:	E
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	60
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz):	50 ~ 76
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz):	30 ~ 83
Nasylenie kolorów:	78% (Adobe RGB)