

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-viewsonic-23-8-vx2476-smh-vs18115-2xhdmi-vga-glosniki-2x2w-p-17989.html>



## Monitor ViewSonic 23,8" VX2476-SMH (VS18115) 2xHDMI VGA głośniki 2x2W

Cena	<b>666,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>MOVSLD240170</b>
Kod producenta	<b>VX2476-SMH</b>
Kod EAN	<b>0766907006476</b>
Producent	<b>VIEWSONIC EUROPE</b>
Nasycenie kolorów	<b>72% (NTSC)</b>
Montaż VESA	<b>75 x 75</b>
Klasa energetyczna	<b>E</b>
Kąt widzenia poziomy (H)	<b>178.00 stopni</b>
Kąt widzenia pionowy (V)	<b>178.00 stopni</b>
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	<b>RGB Analog: 15 ~ 83   HDMI (v1.4): 30 ~ 115</b>
Jasność matrycy	<b>250 cd/m2</b>
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	<b>RGB Analog: 50 ~ 75   HDMI (v1.4): 50 ~ 100</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	<b>100</b>
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej	<b>75 Hz</b>
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	<b>-3° / +15°</b>
Czas reakcji matrycy	<b>1.000 ms</b>
Gwarancja producenta	<b>24</b>
Rozdzielczość maksymalna	<b>1920 x 1080 (Full HD)</b>
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	<b>539 x 316 x 43</b>
Wyposażenie dodatkowe	<b>Kabel HDMI, kabel zasilający, szybka instrukcja</b>
Częstotliwość odchylenia poziomego	<b>15 ~ 83</b>
Typ matrycy	<b>IPS (In-Plane Switching)</b>
Pobór energii (tryb czuwania)	<b>0.50 W</b>
Touch	<b>Nie</b>

Normy spełniane przez monitor	<b>BIS</b>
Przekątna ekranu	<b>23.80 cali</b>
Częstotliwość odchylenia pionowego	<b>50 ~ 75</b>
Kolor obudowy	<b>Czarno-srebrny (Black-silver)</b>
Informacje dodatkowe	<b>Anti-Glare, Hard Coating (3H)</b>
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	<b>539 x 402 x 184</b>
Wielkość plamki	<b>0.275 mm</b>
Ilość wyświetlanych kolorów	<b>16,7 M (6 bit + FRC)</b>
Wbudowany zasilacz	<b>Tak</b>
Waga z podstawą (kg)	<b>3.50</b>
Waga bez podstawy (kg)	<b>3.10</b>
Kontrast dynamiczny	<b>80000000 :1</b>
Kontrast statyczny	<b>1000 :1</b>
Złącza zewn.	<b>Wejście mini-jack 3.5mm</b>
Zakrzywiony ekran	<b>Nie</b>
Wbudowane głośniki	<b>2 x 2W</b>
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	<b>Nie</b>
Technologia podświetlania	<b>LED</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]	<b>Tak</b>
Pobór energii (podczas pracy)	<b>22.00 W</b>
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	<b>Nie</b>

## Opis produktu

Przekątna ekranu:	23.80 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	LED
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.275 mm
Czas reakcji matrycy:	1.000 ms
Jasność matrycy:	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	80000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	1920 x 1080 (Full HD)
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej:	75 Hz
Częstotliwość odchylenia pionowego:	50 ~ 75
Częstotliwość odchylenia poziomego:	15 ~ 83
Ilość wyświetlanych kolorów:	16,7 M (6 bit + FRC)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Zakrzywiony ekran:	Nie
Normy spełniane przez monitor:	BIS
Złącza zewn.:	Wejście mini-jack 3.5mm
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]:	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Nie
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-3° / +15°

Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	Nie
Regulacja wysokości:	Nie
Wbudowane głośniki:	2 x 2W
Montaż VESA:	75 x 75
Nasylenie kolorów:	72% (NTSC)
Pobór energii (podczas pracy):	22.00 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.50 W
Klasa energetyczna:	E
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarno-srebrny (Black-silver)
Wyposażenie dodatkowe:	Kabel HDMI, kabel zasilający, szybka instrukcja
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	539 x 402 x 184
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	539 x 316 x 43
Waga z podstawą (kg):	3.50
Waga bez podstawy (kg):	3.10
Informacje dodatkowe:	Anti-Glare, Hard Coating (3H)
Gwarancja producenta:	24
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	100
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz):	RGB Analog: 50 ~ 75   HDMI (v1.4): 50 ~ 100
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz):	RGB Analog: 15 ~ 83   HDMI (v1.4): 30 ~ 115