

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-viewsonic-23-8-vg2440v-vs18402-hdmi-d-sub-dp-p-17979.html>



Monitor ViewSonic 23,8" VG2440V (VS18402) HDMI D-Sub DP

Cena	1 085,27 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MOVSLD240040
Kod producenta	VG2440V
Kod EAN	0766907009644
Producent	VIEWSONIC EUROPE
Kąt widzenia pionowy (V)	178.00 stopni
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	15 - 90
Jasność matrycy	250 cd/m2
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	49 - 75
Format obrazu	16:9
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	60
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej	60 Hz
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	+5° / +40°
Czas reakcji matrycy	5.000 ms
Gwarancja producenta	36
Rozdzielczość maksymalna	1920 x 1080
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	549 x 352 x 50
Powłoka ekranu	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Częstotliwość odchylenia poziomego	15 - 90
Pobór energii (tryb czuwania)	0.50 W
Wyposażenie dodatkowe	Quick Start Guide
Normy spełniane przez monitor	Mexico Energy
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Częstotliwość odchylenia pionowego	49 - 75
Touch	Nie
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	549 x 407 ~ 537 x 206
Przekątna ekranu	23.80 cali
Wielkość plamki	2.750 mm

Dodatki multimedialne	Kamera 2.0MPix
Ilość wyświetlanych kolorów	16,7 M (8-bitowy)
Kolor obudowy	Czarny (Black)
Wbudowany zasilacz	Tak
Informacje dodatkowe	Anti-glare, Hard coating (3H)
Waga z podstawą (kg)	6.00
Waga bez podstawy (kg)	3.60
Kontrast dynamiczny	50000000 :1
Kontrast statyczny	1000 :1
Złącza zewn.	USB Type-B
Zakrzywiony ekran	Nie
Wbudowane głośniki	2 x 2W
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	Tak
Technologia podświetlania	LED
Regulacja wysokości	Tak - 130mm
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]	Tak
Pobór energii (podczas pracy)	16.50 W
Obsługa FreeSync	Nie
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	Tak
Nasycenie kolorów	72% (NTSC)
Montaż VESA	100 x 100
Klasa energetyczna	A+
Kąt widzenia poziomy (H)	178.00 stopni

Opis produktu

Przekątna ekranu:	23.80 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	LED
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Czas reakcji matrycy:	5.000 ms
Jasność matrycy:	250 cd/m2
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	50000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	1920 x 1080
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej:	60 Hz
Częstotliwość odchylenia pionowego:	49 - 75
Częstotliwość odchylenia poziomego:	15 - 90
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:	Mexico Energy
Złącza zewn.:	USB Type-B
Obsługa FreeSync:	Nie
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]:	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak

Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	+5° / +40°
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	Tak
Regulacja wysokości:	Tak - 130mm
Wbudowane głośniki:	2 x 2W
Montaż VESA:	100 x 100
Pobór energii (podczas pracy):	16.50 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.50 W
Klasa energetyczna:	A+
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Dodatki multimedialne:	Kamera 2.0MPix Quick Start Guide
Wyposażenie dodatkowe:	
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	549 x 407 ~ 537 x 206
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	549 x 352 x 50
Waga z podstawą (kg):	6.00
Waga bez podstawy (kg):	3.60
Informacje dodatkowe:	Anti-glare, Hard coating (3H)
Gwarancja producenta:	36
Powłoka ekranu:	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Wielkość plamki:	2.750 mm
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	60
Częstotliwość odchyłania pionowego (Hz):	49 - 75
Częstotliwość odchyłania poziomego (KHz):	15 - 90
Nasycenie kolorów:	72% (NTSC)