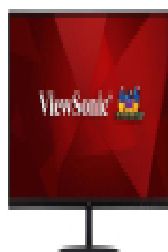


Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-viewsonic-27-va2732-h-vs18231-hdmi-d-sub-p-18005.html>



## Monitor ViewSonic 27" VA2732-H (VS18231) HDMI D-Sub

Cena	<b>566,53 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>MOVSLD270110</b>
Kod producenta	<b>VA2732-H</b>
Kod EAN	<b>0766907007770</b>
Producent	<b>VIEWSONIC EUROPE</b>
Ilość wyświetlanych kolorów	<b>16,7 M (6 bit + FRC)</b>
Wbudowany zasilacz	<b>Nie</b>
Waga z podstawą (kg)	<b>4.10</b>
Waga bez podstawy (kg)	<b>3.60</b>
Kontrast dynamiczny	<b>50000000 :1</b>
Kontrast statyczny	<b>1000 :1</b>
Złącza zewn.	<b>Wyjście słuchawkowe</b>
Zakrzywiony ekran	<b>Nie</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>30.00 W</b>
Obsługa G-Sync	<b>Nie</b>
Obsługa FreeSync	<b>Tak</b>
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	<b>Nie</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>
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>Tak</b>
Czas reakcji matrycy	<b>4.000 ms</b>
Gwarancja producenta	<b>24</b>
Rozdzielczość maksymalna	<b>1920 x 1080</b>
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	<b>615 x 364 x 46</b>
Powłoka ekranu	<b>Antyodblaskowa (Anti-Glare)</b>
Częstotliwość odchylenia poziomego	<b>24-86</b>
Wyposażenie dodatkowe	<b>AC/DC Adapter x1, Quick Start Guide x1</b>
Pobór energii (tryb czuwania)	<b>0.30 W</b>
Typ matrycy	<b>IPS (In-Plane Switching)</b>
Touch	<b>Nie</b>
Normy spełniane przez monitor	<b>BSMI</b>
Przekątna ekranu	<b>27.00 cali</b>
Częstotliwość odchylenia pionowego	<b>48-75</b>
Kolor obudowy	<b>Czarny (Black)</b>
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	<b>615 x 458 x 225</b>
Informacje dodatkowe	<b>Anti-Glare, Hard Coating (3H)</b>
Wielkość plamki	<b>0.311 mm</b>

## Opis produktu

Przekątna ekranu:	27.00 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	LED
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.311 mm
Czas reakcji matrycy:	4.000 ms
Jasność matrycy:	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	50000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	1920 x 1080
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej:	75 Hz
Częstotliwość odchylenia pionowego:	48-75
Częstotliwość odchylenia poziomego:	24-86
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:	BSMI
Złącza zewn.:	Wyjście słuchawkowe
Obsługa G-Sync:	Nie
Obsługa FreeSync:	Tak
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]:	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Nie
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	Tak
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	Nie
Regulacja wysokości:	Nie
Montaż VESA:	100 x 100
Pobór energii (podczas pracy):	30.00 W

Pobór energii (tryb czuwania):	0.30 W
Klasa energetyczna:	E
Wbudowany zasilacz:	Nie
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Wyposażenie dodatkowe:	AC/DC Adapter x1, Quick Start Guide x1
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	615 x 458 x 225
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	615 x 364 x 46
Waga z podstawą (kg):	4.10
Waga bez podstawy (kg):	3.60
Informacje dodatkowe:	Anti-Glare, Hard Coating (3H)
Gwarancja producenta:	24
Powłoka ekranu:	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	100