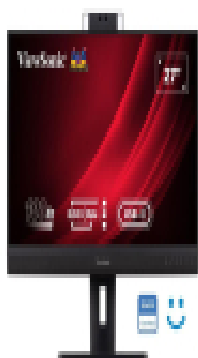


Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-viewsonic-27-vg2757v-2k-hdmi-2xdp-5xusb-rj45-glosniki-2x5w-kamera-p-18024.html>



## Monitor ViewSonic 27" VG2757V-2K HDMI 2xDP 5xUSB RJ45 głośniki 2x5W kamera

Cena	<b>2 750,32 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>MOVSLD270310</b>
Kod producenta	<b>VG2757V-2K</b>
Kod EAN	<b>0766907024357</b>
Producent	<b>VIEWSONIC EUROPE</b>
Waga z podstawą (kg)	<b>8.00</b>
Waga bez podstawy (kg)	<b>5.50</b>
Kontrast dynamiczny	<b>80000000 :1</b>
Kontrast statyczny	<b>1300 :1</b>
Złącza zewn.	<b>Kensington Lock</b>
Zakrzywiony ekran	<b>Nie</b>
Wbudowane głośniki	<b>2 x 5W</b>
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	<b>Tak</b>
Technologia podświetlania	<b>LED</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak - 110mm</b>
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]	<b>Tak</b>
Pobór energii (podczas pracy)	<b>29.77 W</b>
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	<b>Tak</b>
Nasycenie kolorów	<b>108% (sRGB)</b>
Montaż VESA	<b>100 x 100</b>
Kąt widzenia poziomy (H)	<b>178.00 stopni</b>
Kąt widzenia pionowy (V)	<b>178.00 stopni</b>
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light)	<b>Tak</b>
Jasność matrycy	<b>350 cd/m2</b>
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	<b>15~150</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	<b>50~100</b>

Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej	<b>100 Hz</b>
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	<b>100</b>
Czas reakcji matrycy	<b>5.000 ms</b>
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	<b>-5° / +40°</b>
Rozdzielczość maksymalna	<b>2560 x 1440 (QHD)</b>
Gwarancja producenta	<b>24</b>
Powłoka ekranu	<b>Antyodblaskowa (Anti-Glare)</b>
Wyposażenie dodatkowe	<b>Instrukcja</b>
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	<b>612,7 x 390,15 x 56,9</b>
Typ matrycy	<b>IPS (In-Plane Switching)</b>
Częstotliwość odchylenia poziomego	<b>15~150</b>
Touch	<b>Nie</b>
Pobór energii (tryb czuwania)	<b>0.50 W</b>
Przekątna ekranu	<b>27.00 cali</b>
Normy spełniane przez monitor	<b>UkrSEPRO</b>
Dodatki multimedialne	<b>Wbudowany mikrofon</b>
Częstotliwość odchylenia pionowego	<b>50~100</b>
Kolor obudowy	<b>Czarny (Black)</b>
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	<b>612,7 x 423,38~533,38 x 217,24</b>
Informacje dodatkowe	<b>HDMI 2.0</b>
Wielkość plamki	<b>0.233 mm</b>
Ilość wyświetlanych kolorów	<b>16,7 M (8-bitowy)</b>
Wbudowany zasilacz	<b>Tak</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:	0.233 mm
Czas reakcji matrycy:	5.000 ms
Jasność matrycy:	350 cd/m2
Kontrast statyczny:	1300 :1
Kontrast dynamiczny:	80000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	2560 x 1440 (QHD)
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej:	100 Hz
Częstotliwość odchylenia pionowego:	50~100
Częstotliwość odchylenia poziomego:	15~150
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:	UkrSEPRO

Złącza zewn.:	Kensington Lock
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 - 110mm
Wbudowane głośniki:	2 x 5W
Montaż VESA:	100 x 100
Nasycenie kolorów:	108% (sRGB)
Pobór energii (podczas pracy):	29.77 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.50 W
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Dodatki multimedialne:	Wbudowany mikrofon
Wyposażenie dodatkowe:	Instrukcja
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	612,7 x 423,38~533,38 x 217,24
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	612,7 x 390,15 x 56,9
Waga z podstawą (kg):	8.00
Waga bez podstawy (kg):	5.50
Informacje dodatkowe:	HDMI 2.0
Gwarancja producenta:	24
Powłoka ekranu:	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	100
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz):	50~100
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz):	15~150
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light):	Tak