

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-viewsonic-27-vp2768a-4k-vs17380-2xhdmi-dp-2xusb-a-usb-b-usb-c-rj45-p-18008.html>



Monitor ViewSonic 27" VP2768a-4K (VS17380) 2xHDMI DP 2xUSB-A USB-B USB-C RJ45

Cena	3 075,97 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	MOVSLD270150
Kod producenta	VP2768a-4K
Kod EAN	0766907012354
Producent	VIEWSONIC EUROPE
Rozdzielczość maksymalna	3840 x 2160 (4K UHD)
Częstotliwość odchylenia poziomego	15 ~ 136
Powłoka ekranu	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Pobór energii (tryb czuwania)	0.50 W
Wyposażenie dodatkowe	Quick Start Guide x1
Zgodność z technologią HDCP	Tak
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Normy spełniane przez monitor	CECP
Touch	Nie
Częstotliwość odchylenia pionowego	24 ~ 75
Przekątna ekranu	27.00 cali
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	613 x 413,02 ~ 543,02 x 215
Wielkość plamki	0.155 mm
Kolor obudowy	Czarny (Black)
Ilość wyświetlanych kolorów	1,07 B (8 bit + FRC)
Informacje dodatkowe	Power Management: Energy Star standards, EPEAT
Wbudowany zasilacz	Tak
Waga z podstawą (kg)	6.70
Waga bez podstawy (kg)	4.40
Kontrast dynamiczny	20000000 :1
Kontrast statyczny	1300 :1
Złącza zewn.	USB 3.2 Type-C
Zakrzywiony ekran	Nie

Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	Tak
Technologia podświetlania	LED
Regulacja wysokości	Tak - 130mm
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]	Tak
Pobór energii (podczas pracy)	39.10 W
Obsługa G-Sync	Nie
Obsługa FreeSync	Nie
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	-120° / +120°
Nasycenie kolorów	109% (sRGB)
Montaż VESA	100 x 100
Klasa energetyczna	G
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	15 ~ 136
Kąt widzenia poziomy (H)	178.00 stopni
Kąt widzenia pionowy (V)	178.00 stopni
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	24 ~ 75
Jasność matrycy	350 cd/m2
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	60
Format obrazu	16:9
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	-5° / +21°
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej	60 Hz
Gwarancja producenta	36
Czas reakcji matrycy	6.000 ms
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	613 x 353 x 50

Opis produktu

Przekątna ekranu:	27.00 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	LED
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.155 mm
Czas reakcji matrycy:	6.000 ms
Jasność matrycy:	350 cd/m2
Kontrast statyczny:	1300 :1
Kontrast dynamiczny:	20000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	3840 x 2160 (4K UHD)
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej:	60 Hz
Częstotliwość odchylenia pionowego:	24 ~ 75
Częstotliwość odchylenia poziomego:	15 ~ 136
Ilość wyświetlanych kolorów:	1,07 B (8 bit + FRC)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni

Zakrzywiony ekran:	Nie
Normy spełniane przez monitor:	CECP
Złącza zewn.:	USB 3.2 Type-C
Zgodność z technologią HDCP:	Tak
Obsługa G-Sync:	Nie
Obsługa FreeSync:	Nie
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]:	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-5° / +21°
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	-120° / +120°
Regulacja wysokości:	Tak - 130mm
Montaż VESA:	100 x 100
Nasycenie kolorów:	109% (sRGB)
Pobór energii (podczas pracy):	39.10 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.50 W
Klasa energetyczna:	G
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Wyposażenie dodatkowe:	Quick Start Guide x1
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	613 x 413,02 ~ 543,02 x 215
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	613 x 353 x 50
Waga z podstawą (kg):	6.70
Waga bez podstawy (kg):	4.40
Informacje dodatkowe:	Power Management: Energy Star standards, EPEAT
Gwarancja producenta:	36
Powłoka ekranu:	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	60
Częstotliwość odchyłania pionowego (Hz):	24 ~ 75
Częstotliwość odchyłania poziomego (KHz):	15 ~ 136