

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-viewsonic-27-va2708-2k-hd-2xhdmi-dp-p-23182.html>



Monitor ViewSonic 27" VA2708-2K-HD 2xHDMI DP

Cena	732,35 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	MOVSLD270330
Kod producenta	VA2708-2K-HD
Producent	VIEWSONIC EUROPE
Pobór energii (podczas pracy)	32.00 W
Nasycenie kolorów	80% (NTSC)
Montaż VESA	75 x 75
Kąt widzenia poziomy (H)	178.00 stopni
Kąt widzenia pionowy (V)	178.00 stopni
Jasność matrycy	300 cd/m2
Format obrazu	16:9
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej	100 Hz
Czas reakcji matrycy	1.000 ms
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light)	Tak
Rozdzielczość maksymalna	2560 x 1440 (QHD)
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	30~150
Wyposażenie dodatkowe	Kable (HDMI 2.0, zasilający), zasilacz, instrukcja
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	48~100
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	100
Touch	Nie
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	-5° / +15°
Przekątna ekranu	27.00 cali
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	613,19 x 362,99 x 52,74
Kolor obudowy	Czarny (Black)
Częstotliwość odchylenia poziomego	30~150
Informacje dodatkowe	Low Blue Light, HDCP 2.2

Pobór energii (tryb czuwania)	0.50 W
Zgodność z technologią HDCP	Tak
Normy spełniane przez monitor	BIS
Częstotliwość odchylenia pionowego	48~100
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	613,19 x 449,89 x 190
Wielkość plamki	0.233 mm
Ilość wyświetlanych kolorów	16,7 M (8-bitowy)
Wbudowany zasilacz	Nie
Waga z podstawą (kg)	4.10
Waga bez podstawy (kg)	3.30
Kontrast dynamiczny	50000000 :1
Kontrast statyczny	1000 :1
Złącza zewn.	HDMI x 2
Zakrzywiony ekran	Nie
Wbudowane głośniki	Nie
Technologia podświetlania	LED
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]	Tak

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:	1.000 ms
Jasność matrycy:	300 cd/m ²
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	50000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	2560 x 1440 (QHD)
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej:	100 Hz
Częstotliwość odchylenia pionowego:	48~100
Częstotliwość odchylenia poziomego:	30~150
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:	BIS
Złącza zewn.:	HDMI x 2
Zgodność z technologią HDCP:	Tak
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]:	Tak
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-5° / +15°
Wbudowane głośniki:	Nie
Montaż VESA:	75 x 75
Nasylenie kolorów:	80% (NTSC)
Pobór energii (podczas pracy):	32.00 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.50 W
Wbudowany zasilacz:	Nie
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Wyposażenie dodatkowe:	Kable (HDMI 2.0, zasilający), zasilacz, instrukcja
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	613,19 x 449,89 x 190

Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	613,19 x 362,99 x 52,74
Waga z podstawą (kg):	4.10
Waga bez podstawy (kg):	3.30
Informacje dodatkowe:	Low Blue Light, HDCP 2.2
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	100
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz):	48~100
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz):	30~150
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light):	Tak