

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-viewsonic-vg2708a-mhd-27-1920-x-1080-piksele-full-hd-led-5-ms-p-360893.html>



## Monitor ViewSonic VG2708A-MHD 27" - 1920 x 1080 piksele - Full HD - LED - 5 ms

Cena brutto	<b>499,99 zł</b>
Cena netto	<b>406,50 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ383</b>
Kod producenta	<b>2305318</b>
Kod EAN	<b>766907024159</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Rozmiar plamki	<b>0,311 x 0,311 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>24 kWh</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>364 mm</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Waga (bez podstawy)	<b>4,1 kg</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>615 mm</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>46 mm</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 90%</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>456 mm</b>
Twardość powierzchni	<b>3H</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>7,7 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>679 mm</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>79%</b>

Głębokość opakowania	<b>167 mm</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Obracany	<b>0 - 360°</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzny</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>2 W</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>90 - 90°</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Głębia kolorów	<b>8 bit</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-4 - 28°</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>537,4 mm</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1300:1</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,3 W</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>50000000:1</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Waga (z podstawą)	<b>6,1 kg</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>615 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m<sup>2</sup></b>
Regulowana wysokość (max)	<b>13 cm</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>223 mm</b>

---

Ekran matowy	<b>Tak</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M