

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/viewsonic-vx2776-smh-27inch-1920x1080-full-hd-4ms-vga-2-hdmi-speaker-h178v178-viewing-angle-superclear-ips-silver-bezel-p-302584.html>



VIEWSONIC VX2776-SMH 27inch 1920x1080 Full HD 4ms VGA 2 HDMI speaker H178/V178 viewing angle SuperClear IPS silver bezel

Cena brutto	644,84 zł
Cena netto	524,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3846176
Kod producenta	VX2776-SMH
Kod EAN	766907006490

Opis produktu

Opis

ViewSonic VX2776-SMH to 27-calowy monitor LCD z podświetleniem LED, zaprojektowany z myślą o zapewnieniu doskonałych wrażeń wizualnych. Dzięki natywnej rozdzielczości 1920 x 1080 i rozmiarowi pikseli 0,311 mm obrazy są wyświetlane z najwyższą klarownością. Monitor charakteryzuje się dynamicznym współczynnikiem kontrastu 80000000:1 i jasnością 250 cd/m², co zapewnia doskonałe odwzorowanie kolorów i czerni, idealne do gier, filmów lub wydajnej pracy. Bezramkowa konstrukcja umożliwia płynną konfigurację wielu monitorów, a powłoka przeciwoodblaskowa minimalizuje odbicia podczas długotrwałego użytkowania. Wyposażony w technologie takie jak Flicker-Free i Blue Light Filter, monitor VX2776-SMH zmniejsza zmęczenie oczu podczas długich sesji. Dzięki czasowi reakcji wynoszącemu 4 ms, szybko zmieniające się obrazy są wyświetlane płynnie, co jest odpowiednie dla graczy i osób lubiących media pełne akcji. Monitor obsługuje szeroki kąt widzenia wynoszący 178 stopni, umożliwiając wspólne oglądanie bez zniekształceń. Opcje łączności obejmują podwójne wejścia HDMI i VGA, zapewniające elastyczność w przypadku różnych urządzeń.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Żywe obrazy**
Monitor ma natywną rozdzielczość 1920 x 1080 i obsługuje 16,7 miliona kolorów, zapewniając żywy obraz i szczegółowe wyświetlanie treści.
- **Responsywna wydajność**
Dzięki czasowi reakcji wynoszącemu 4 ms i częstotliwości odświeżania 75 Hz monitor zapewnia płynność ruchu podczas szybkich gier i odtwarzania filmów.
- **Zaawansowany komfort oglądania**
Dzięki technologii Flicker-Free i filtrowi światła niebieskiego monitor ten minimalizuje zmęczenie oczu, dzięki czemu nadaje się do długotrwałego użytkowania.
- **Wszechstronna łączność**
Dzięki opcjom wejścia, w tym 2x HDMI i VGA, monitor można podłączyć do różnych urządzeń, co zwiększa jego użyteczność.
- **Regulowany wyświetlacz**
Monitor umożliwia regulację pochyleń w zakresie od -3 do +15 stopni, co pozwala użytkownikom znaleźć preferowany kąt widzenia.

Produkt:

Nazwa:

VIEWSONIC VX2776-SMH 27inch 1920x1080 Full HD 4ms VGA 2 HDMI speaker H178/V178 viewing angle SuperClear IPS silver bezel

Opis:

ViewSonic VX2776-SMH - Monitor LED - 27" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - S-IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 4 ms -

EAN:	2xHDMI, VGA - głośnik(i) 0766907006490
Reklamacje:	24 miesiące w serwisie
Ogólne	
Rodzaj wyświetlacza:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1421522
Klasa energii:	Klasa E
Wielkość przekątnej:	27"
Typ panela:	S-IPS
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 75 Hz
Rozstaw pikseli:	0.311 mm
Jasność:	250 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1000:1 / 80000000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów:	16,7 miliony kolorów
Paleta Kolorów:	100% sRGB, 72% NTSC
Czas reakcji:	4 ms (szary-do-szarego)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	50 - 75 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	15 - 83 kHz
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
Charakterystyka:	Eco-Mode, konstrukcja bezramkowa, technologia Flicker Free, technologia Blue Light Filter, tryb dostosowywania koloru, Szeroki Kąt Patrzenia, ViewMode, 72% NTSC color gamut
	61.4 cm x 18.4 cm x 44.3 cm - z podstawką
	4 kg
Wymiary (szer./głęb./wys.):	
Waga:	
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Złącza	
Interfejsy:	VGA 2 x HDMI Wejście audio (mały jack) Wyjście audio (mały jack)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Odchylenie
Kąt pochylecia:	-3/+15
Interfejs Montażowy VESA:	75 x 75 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Dołączone przewody:	1 x kabel HDMI
Żywotność podświetlenia:	30,000 godziny
Zgodność z normami:	BSMI, CB, RoHS, WEEE, REACH, UkrSEPRO, ERP, EAC, CE/EMC
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	20.7 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	24 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	25 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.2 wat
Wyłącznik on / off:	Nie
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką - szerokość: 61.4 cm - głębokość: 18.4 cm - wysokość: 44.3 cm - waga: 4 kg Bez podstawki - szerokość: 61.4 cm - głębokość: 4.9 cm - wysokość: 35.7 cm - waga: 3.6 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	70.2 cm
Głębokość transportowa:	11.2 cm
Wysokość transportowa:	46.2 cm
Waga transportowa:	5.5 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20-90% (niekondensująca)

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.