

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/viewsonic-vg2757v-2k-27inch-ips-qhd-hdmi-dp-usb-p-297451.html>



VIEWSONIC VG2757V-2K 27inch IPS QHD HDMI DP USB

| | |
|------------------|---------------------|
| Cena brutto | 1 757,30 zł |
| Cena netto | 1 428,70 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 47241216 |
| Kod producenta | VG2757V-2K |
| Kod EAN | 766907024357 |

Opis produktu

Opis

Odkryj połączenie wydajności i wygody dzięki monitorowi ViewSonic VG2757V-2K. Ten 27-calowy monitor, zaprojektowany zarówno dla profesjonalistów, jak i entuzjastów, zapewnia rozdzielczość QHD na panelu IPS, oferując żywe kolory i szerokie kąty widzenia. Jego wszechstronne opcje łączności, w tym HDMI, DisplayPort i USB-C, sprawiają, że jest to idealne centrum pracy w Twoim miejscu pracy. Dostosuj monitor do swoich potrzeb dzięki rozbudowanym funkcjom ergonomicznym i ciesz się długim czasem użytkowania dzięki technologii dbania o wzrok, która zmniejsza zmęczenie oczu. Użytkownicy dbający o środowisko docenią certyfikat ENERGY STAR i zgodność z EPEAT, co sprawia, że jest to inteligentny wybór do każdej konfiguracji.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Ulepszona łączność**

Dzięki zestawowi opcji wejść, w tym HDMI, DisplayPort i 2xUSB-C, a także wbudowanemu hubowi USB i złączu Ethernet, monitor ViewSonic VG2757V-2K zapewnia płynne połączenie z szeroką gamą urządzeń, zwiększając produktywność i wygodę użytkowania.

- **Wysoka jakość obrazu**

Ciesz się żywym obrazem na 27-calowym wyświetlaczu o rozdzielczości QHD (2560 x 1440), wspieranym przez panel IPS, który zapewnia szerokie kąty widzenia wynoszące 178 stopni w poziomie i w pionie. Podświetlenie LED i dynamiczny współczynnik kontrastu 80 000 000:1 zapewniają głęboką czerń i jasną biel.

- **Ergonomiczna konstrukcja**

Dostosuj monitor do swoich potrzeb, regulując wysokość, obracanie w pionie, obrót i pochylenie. Możliwość obrotu ekranu o 90/+90 stopni i regulacji wysokości do 110 mm pozwala zoptymalizować wrażenia wizualne i poprawić postawę.

- **Technologia dbania o oczy**

Chroń swoje oczy przed zmęczeniem podczas długich godzin pracy dzięki technologii Flicker-Free i filtrowi światła niebieskiego. Funkcje te minimalizują zmęczenie oczu, ułatwiając pracę lub zabawę przez długi czas.

- **Ekologiczny i bezpieczny**

Monitor ViewSonic VG2757V-2K posiada certyfikat ENERGY STAR i jest zgodny z normą EPEAT, dzięki czemu jest przyjazny dla środowiska. Dodatkowo jest wyposażony w gniazdo zabezpieczające Kensington oraz spełnia wiele norm, zapewniając spokój ducha.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

VIEWSONIC VG2757V-2K 27inch IPS QHD HDMI DP USB
ViewSonic VG2757V-2K - Monitor LED - 27" - 2560 x 1440 QHD
@ 100 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1300:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort,
USB-C - głośnik(i)
0766907024357
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Klasa energii:

Wielkość przekątnej:

Łańcuch Stokrotkowy:

Wbudowane urządzenia:

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Klasa E
27"
Tak
Koncentrator USB 3.2 Gen 2/USB-C

| | |
|--|--|
| Zasilanie USB: | 90 wat |
| Typ panela: | IPS |
| Współczynnik kształtu: | 16:9 |
| Rozdzielczość natywna: | QHD 2560 x 1440 przy 100 Hz |
| Rozstaw pikseli: | 0.233 mm |
| Jasność: | 350 cd/m ² |
| Współczynnik kontrastu: | 1300:1 / 8000000:1 (dynamic) |
| Obsługa kolorów: | 16,7 miliony kolorów |
| Czas reakcji: | 5 ms (szary-do-szarego) |
| Częstotliwość odświeżania pionowego: | 50 - 100 Hz |
| Częstotliwość odświeżania poziomego: | 15 - 150 kHz |
| Poziomy kąt widzenia: | 178 |
| Pionowy kąt widzenia: | 178 |
| Powłoka ekranu: | Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating |
| Technologia podświetlenia: | Podświetlenie LED |
| Charakterystyka: | Technologia Flicker Free, technologia Blue Light Filter, Głębia Kolorów 8-bit, wysuwana kamera internetowa, Certyfikat Zoom, Tryb Eko, ViewSonic Eye ProTech+ |
| Wymiary (szer./głęb./wys.): | 61.27 cm x 21.724 cm x 42.338 cm - z podstawką (najniższa pozycja) |
| Waga: | 8 kg |
| Wbudowana Kamera Internetowa | |
| Rozdzielczość czujnika: | 5 Mpx |
| Cechy: | Zgodność z Windows Hello, +5° / -5° tilt |
| Wejście sygnału audio | |
| Typ: | Mikrofon |
| Audio | |
| Typ: | Głośnik(i) - stereo |
| Moc wyjściowa / kanał: | 5 wat |
| Złącza | |
| Interfejsy: | DisplayPort Wyjście DisplayPort HDMI USB-C 3.2 upstream/DisplayPort Tryb Alternatywny z Power Delivery (moc do 90 W) 3 x USB 3.2 — downstream (typ A) Downstream USB-C 3.1 Wyjście audio (mały jack) Sieć (RJ-45) |
| Mechaniczne | |
| Regulacja pozycji ekranu: | Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie |
| Kąt pochylenia: | -5/+40 |
| Kąt obrotu: | 120 |
| Kąt rotacji: | 180 |
| Regulacja wysokości: | 110 mm |
| Interfejs Montażowy VESA: | 100 x 100 mm |
| Różne | |
| Cechy: | Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), organizer do kabli, obsługuj interfejs VESA, szybkie ładowanie (15 W) |
| Dołączone przewody: | 1 x kabel HDMI 1 x kabel USB-C 3.2 Generacji 1 - z USB Typ C na A 1 x kabel USB-C |
| Żywotność podświetlenia: | 30,000 godzin |
| Zgodność z normami: | Certyfikat FCC Class B, ICES-003, NOM, CB, RoHS, WEEE, cTUVus, REACH, CEC, UkrSEPRO, ERP, EAC, CE/EMC, Mexico Energy label |
| Typ Gniazda Zabezpieczającego: | Gniazdo bezpieczeństwa Kensington |
| Zasilanie | |
| Napięcie wejściowe: | AC 100-240 V |
| Pobór Mocy SDR (tryb Wł.): | 22 kWh/1000 godz. |
| Pobór Mocy (Standardowy): | 29.77 wat |
| Pobór Mocy (Maksymalny): | 34.29 wat |
| Zużycie energii w stanie czuwania: | 0.5 wat |
| Oprogramowanie / Wymagania systemowe | |
| Dołączone oprogramowanie: | ViewSonic vDisplay Manager |
| Wymiary i waga | |
| Wymiary i waga - informacje szczegółowe: | Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 61.27 cm - głębokość: 21.724 cm - wysokość: 42.338 cm - waga: 8 kg |

Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 61.27 cm -
głębokość: 21.724 cm - wysokość: 53.338 cm - waga: 8 kg
Bez podstawki - szerokość: 61.27 cm - głębokość: 5.69 cm -
wysokość: 39.015 cm - waga: 5.5 kg

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa: 68.9 cm

Głębokość transportowa: 22.5 cm

Wysokość transportowa: 45.2 cm

Waga transportowa: 11.5 kg

Informacje o Zrównoważonym Rozwoju

Certyfikat TCO:

TCO Certified Displays 9

Certyfikat ENERGY STAR:

Tak

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Gwarancja ograniczona - odbiór i zwrot - 5 lat

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

0 °C

Maksymalna temperatura pracy:

40 °C

Dopuszczalna wilgotność:

20-90% (niekondensująca)

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