

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/viewsonic-vg-series-vg2757v-2k-led-display-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-czarny-p-334608.html>



Viewsonic VG Series VG2757V-2K LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px Quad HD Czarny

| | |
|------------------------------------|--|
| Cena brutto | 2 615,99 zł |
| Cena netto | 2 126,82 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRDH32 |
| Kod producenta | VG2757V-2K |
| Kod EAN | 766907024357 |
| Kolor produktu | Czarny |
| Moc wyjściowa (RMS) | 5 W |
| HDMI | Tak |
| Kąt obrotu wokół osi | 90 - 90° |
| Wbudowany mikrofon | Tak |
| Ilość portów USB Typu A downstream | 1 |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Ilość portów upstream | 1 |
| Typ zasilacza | Wewnętrzne |
| Ilość głośników | 2 |
| Długość przekątnej ekranu (cm) | 69 cm |
| Ilość wyjść DisplayPort | 1 |
| Głębokość kolorów | 8 bit |
| Zasięg skanowania w poziomie | 15 - 150 kHz |
| Certyfikaty zgodności | RoHS,BSMI,REACH,BIS,WEEE,CE,c TUVus,EAC |
| Obrotowe | Tak |
| Zasięg skanowania (długość) | 50 - 100 Hz |
| Standard gamy kolorów | NTSC |
| Zakres kąta nachylenia | -5 - 40° |
| Ekran matowy | Tak |
| Pobór mocy | 29,77 W |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 533,4 mm |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |
| Wtyk słuchawek | 3,5 mm |
| Okres gwarancji | 5 lat(a) |

| | |
|--|------------------------------|
| Standard VESA | Tak |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 1300:1 |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 612,7 mm |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Ilość DisplayPort | 1 |
| Regulacja pochyleń | Tak |
| Typ matrycy | IPS |
| Współczynnik kontrastu (dynamiczny) | 80000000:1 |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 22 kWh |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,5 W |
| Wbudowany USB hub | Tak |
| Wysokość (bez podstawy) | 390,1 mm |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Wbudowana kamera/aparat | Tak |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 100 Hz |
| Twardość powierzchni | 3H |
| Waga (z podstawą) | 8 kg |
| Waga (bez podstawy) | 5,5 kg |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Czas odpowiedzi (szybkość) | 5 ms |
| Technologia wyświetlacza | LED |
| Szerokość (bez podstawy) | 612,7 mm |
| Kolory wyświetlacza | 16.7 miliona kolorów |
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | E |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 217,2 mm |
| Rodzaj portu USB upstream | USB Type-C |
| Głębokość (bez podstawy) | 56,9 mm |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 5 ms |
| Jasność wyświetlacza (szczytowa) | 350 cd/m2 |
| Interfejs do montażu panelu | 100 x 100 mm |
| Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C | Tak |
| Pobór mocy (max) | 34,29 W |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | ENERGY STAR, TCO, ErP |
| Rozmiar plamki | 0,233 x 0,233 mm |

| | |
|---|---|
| Megapiksele | 5 MP |
| Ilość portów USB typu C downstream | 1 |
| Typ HD | Quad HD |
| Pokrycie NTSC (typowe) | 76% |
| Pokrycie sRGB (typowe) | 100% |
| Kolor nóżek | Czarny |
| Wyjście na słuchawki | Tak |
| Technologia niskiej emisji światła niebieskiego | Tak |
| Wersja HDMI | 2.0 |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Skrócona instrukcja obsługi | Tak |
| Ilość portów HDMI | 1 |
| Wersja USB hub | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Zakres wilgotności względnej | 20 - 90% |
| Regulacja wysokości | 11 cm, Tak |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Paleta barw | 76% |
| Przewody | HDMI, USB Type-C, USB Type-C na USB Type-A |
| Oś obrotu | Tak |
| Obsługiwane rozdzielczości grafiki | 2560 x 1440 |
| Obracany | 0 - 120° |
| Przekątna ekranu | 27" |
| Rozdzielczość | 2560 x 1440 px |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M