

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/viewsonic-led-portable-monitor-vx1654-16inch-full-hd-250-nits-resp-65ms-incl-2x0-8w-speakers-144hz-2x-usb-c-60w-mini-hdmi-p-302600.html>



VIEWSONIC LED portable monitor VX1654 16inch Full HD 250 nits resp 6.5ms incl 2x0 8W speakers 144Hz 2x USB-C 60W mini HDMI

Cena brutto	916,24 zł
Cena netto	744,91 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47647222
Kod producenta	VX1654
Kod EAN	766907029475

Opis produktu

Opis

ViewSonic VX1654 to przenośny 16-calowy monitor Full HD, który zapewnia oszałamiającą jakość obrazu i rozszerzoną funkcjonalność do użytku w podróży. Dzięki natywnej rozdzielczości 1920 x 1080 monitor ten wykorzystuje technologię IPS, aby zapewnić szerokie kąty widzenia wynoszące 170 stopni i obsługę żywych kolorów, umożliwiając użytkownikom cieszenie się wyraźnym obrazem z 16,7 milionami kolorów. Jasność 250 cd/m² i współczynnik kontrastu 800:1 zapewniają żywe szczegóły obrazu w różnych warunkach oświetleniowych. Wyposażony w wbudowaną podpórkę, monitor VX1654 umożliwia łatwą regulację pozycji oglądania w zakresie pochyleń od -30 do +53 stopni. Opcje łączności obejmują porty USB-C i Mini HDMI, a dla wygody użytkownika do zestawu dołączono kabel USB-C do USB-C oraz kabel Mini-HDMI do HDMI. Monitor jest wyposażony w hub USB i zasilanie USB o mocy do 60 W, co zapewnia płynne ładowanie urządzeń. Dodatkowo, dzięki czasowi reakcji wynoszącemu 4,67 ms i częstotliwości odświeżania do 144 Hz, monitor ten nadaje się do gier i zastosowań multimedialnych. Zaprojektowany zgodnie z wieloma normami środowiskowymi, ViewSonic VX1654 jest wydajnym wyborem dla wszystkich, którzy potrzebują niezawodnego przenośnego wyświetlacza.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Doskonała jakość wyświetlania**

Monitor ViewSonic VX1654 oferuje natywną rozdzielczość 1920 x 1080, zapewniając ostry obraz, który zwiększa wydajność pracy i poprawia wrażenia podczas oglądania.

- **Wszechstronne opcje łączności**

Wyposażony w interfejsy USB-C i Mini HDMI wraz z dołączonymi kablami, monitor ten zapewnia kompatybilność z różnymi urządzeniami, zapewniając elastyczność.

- **Zwiększona możliwość dostosowania do potrzeb użytkownika**

Wbudowana podpórka umożliwia wygodną regulację pochyleń, zapewniając komfortowe kąty widzenia podczas pracy lub grania.

- **Doskonała jakość kolorów**

Dzięki obsłudze 16,7 miliona kolorów i dynamicznemu współczynnikowi kontrastu 800:1 monitor VX1654 zapewnia żywe i realistyczne obrazy dla wszystkich rodzajów treści.

- **Energooszczędna konstrukcja**

Ten monitor posiada certyfikat ENERGY STAR i charakteryzuje się niskim zużyciem energii, dzięki czemu jest przyjazny dla środowiska.

Produkt:

Nazwa:

VIEWSONIC LED portable monitor VX1654 16inch Full HD 250 nits resp 6.5ms incl 2x0 8W speakers 144Hz 2x USB-C 60W mini HDMI

Opis:

ViewSonic VX1654 - Monitor LED - gaming - 16" (15.6")

EAN:	widoczny) - przenośny - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 144 Hz - 250 cd/m ² - 800:1 - 4.67 ms - Mini HDMI, 2xUSB-C - głośnik(i) 0766907029475
Reklamacje:	24 miesiące w serwisie
Ogólne	Monitor LCD z podświetleniem LED / IPS
Rodzaj wyświetlacza:	Klasa D
Klasa energii:	16"
Wielkość przekątnej:	15.6"
Wielkość celownika:	AMD FreeSync
Technologia Adaptive-Sync:	Podpórka
Wbudowane urządzenia:	60 wat
Zasilanie USB:	16:9
Współczynnik kształtu:	Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 144 Hz
Rozdzielczość natywna:	0.179 mm
Rozstaw pikseli:	250 cd/m ²
Jasność:	800:1 / 80000000:1 (dynamic)
Współczynnik kontrastu:	16,7 miliony kolorów
Obsługa kolorów:	45% NTSC, 64% sRGB
Paleta Kolorów:	4,67 ms (szaro-szary z overdrive'em)
Czas reakcji:	48 - 144 Hz
Częstotliwość odświeżania pionowego:	24 - 165 kHz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	Gaming:
Gaming:	Tak
Poziomy kąt widzenia:	170
Pionowy kąt widzenia:	170
Powłoka ekranu:	Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
Charakterystyka:	Technologia paneli SuperClear IPS, Głębka Kolorów 8-bit (6-bit + FRC), ViewMode, Tryb Eko
Wymiary (szer./głęb./wys.):	35.926 cm x 1.785 cm x 22.698 cm - bez podstawki
Waga:	700 g
Audio	Głośnik(i) - stereo
Typ:	0.8 wat
Moc wyjściowa / kanał:	Mini HDMI
Złącza	2 x USB-C 3.2/DisplayPort Alt Mode (zasilanie do 60 W)
Interfejsy:	Wyjście audio
Mechaniczne	Odchylenie
Regulacja pozycji ekranu:	-30/+53
Kąt pochylenia:	Różne
Różne	Akcesoria w zestawie:
Akcesoria w zestawie:	Etui na rękaw
Dołączone przewody:	1 x kabel mini-HDMI - Mini-HDMI na HDMI
Żywotność podświetlenia:	1 x kabel z USB-C na USB-C
Zgodność z normami:	15,000 godzin
Zasilanie	cTUVus, certyfikat FCC Class B, ICES-003, CEC, NRCAN, CE/EMC, CB, RoHS, ERP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Konsumpcja energii (w trybie ON):	8.9 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	9 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	11.3 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	11.6 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Wielkość i waga (ładunek)	Szerokość transportowa:
Szerokość transportowa:	44.6 cm
Głębokość transportowa:	9.3 cm
Wysokość transportowa:	38.3 cm
Waga transportowa:	1.6 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	Certyfikat ENERGY STAR:
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Parametry środowiska	Minimalna temperatura pracy:
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.

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00
