

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/viewsonic-vg3456c-monitor-komputerowy-86-4-cm-34-3440-x-1440-px-ultrawide-quad-hd-led-czarny-p-334597.html>



Viewsonic VG3456C monitor komputerowy 86,4 cm (34") 3440 x 1440 px UltraWide Quad HD LED Czarny

Cena brutto	2 958,99 zł
Cena netto	2 405,68 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDGZE
Kod producenta	VG3456C
Kod EAN	766907018592
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Obracany	120 - 120°
Ilość DisplayPort	1
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
OSD	Tak
Pokrycie NTSC (typowe)	75%
Regulacja pochylenia	Tak
Pobór mocy (max)	46,72 W
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Twardość powierzchni	3H
Typ podświetlacza	LED
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
Głębokość (bez podstawy)	116 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Waga (bez podstawy)	6,7 kg
Zakres kąta nachylenia	-5 - 40°
Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium
Kąt widzenia w poziomie	178°
Ilość portów HDMI	2
Wbudowane głośniki	Tak
Wersja HDMI	2.0

Typ HD	UltraWide Quad HD
Obrotowe	Tak
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
AMD FreeSync	Tak
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Częstotliwość odświeżania pionowego	50 - 100 Hz
HDMI	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	217 mm
Głębokość opakowania	280 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Waga wraz z opakowaniem	14,7 kg
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Moc wyjściowa (RMS)	5 W
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Regulacja wysokości	11 cm, Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Wyjście audio	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	807 mm
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C, USB Typu B, USB Typu-A
Technologia wyświetlacza	LED
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Waga (z podstawą)	9,1 kg
Maksymalne zasilanie USB	65 W
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	80000000:1
Szerokość (bez podstawy)	807 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	533,4 mm
Wysokość (bez podstawy)	388 mm
Ilość głośników	2
Natywna proporcja obrazu	21:9
Ekran matowy	Tak
Zakres wilgotności względnej	20 - 90%
Typ matrycy	VA

Przewodowa sieć lan	Tak
Standard VESA	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Pobór mocy	38,53 W
Rozmiar plamki	0,232 x 0,232 mm
Głębina kolorów	8 bit
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kensington Lock	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Częstotliwość odświeżania poziomego	15 - 155 kHz
Kolor produktu	Czarny
Jasność wyświetlacza (typowa)	400 cd/m2
Szerokość opakowania	920 mm
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Wysokość opakowania	482 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Przekątna ekranu	34"
Rozdzielczość	3440 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M