

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asus-rog-swift-oled-pg32ucdp-315inch-woled-uhd-169-240hz-450cdm2-003ms-2xhdmidi-dp-usb-c-usb-hub-3xusb-32-g1-type-a-blackaura-p-351527.html>



ASUS ROG Swift OLED PG32UCDP 31.5inch WOLED UHD 16:9 240Hz 450cd/m2 0.03ms 2xHDMI DP USB-C USB hub 3xUSB 3.2 G1 Type-A Black/Aura

Cena brutto	4 130,00 zł
Cena netto	3 357,72 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47309024
Kod producenta	90LM0A50-B01370
Kod EAN	4711387416358

Opis produktu

Opis

Odkryj ulepszone wrażenia w grach dzięki ASUS ROG Swift OLED PG32UCDP. Ten 32-calowy monitor OLED ożywia gry dzięki oszałamiającym efektom wizualnym, oferując 99% gamę kolorów DCI-P3 i ponad miliard kolorów. Ciesz się płynną rozgrywką bez rozrywania ekranu dzięki kompatybilności z AMD FreeSync Premium Pro i NVIDIA G-SYNC, w połączeniu z szybką częstotliwością odświeżania 240 Hz i czasem reakcji 0,03 ms. Ergonomiczna konstrukcja umożliwi regulację wysokości, obrotu i nachylenia, zapewniając komfort podczas długich sesji gamingowych. Dzięki zaawansowanym opcjom łączności, w tym HDMI, DisplayPort i USB-C, a także wbudowanemu koncentratorowi USB, możesz łatwo podłączyć wszystkie swoje urządzenia. Dodatkowo, technologia ASUS Eye Care, obejmująca Flicker-Free i Low Blue Light, zapewnia ochronę oczu podczas długotrwałego użytkowania. Monitor ASUS ROG Swift OLED PG32UCDP to doskonały wybór do gier.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Oszałamiające efekty wizualne**
Ciesz się czystym obrazem i żywymi kolorami dzięki ASUS ROG Swift OLED PG32UCDP z 32-calowym wyświetlaczem OLED, który zapewnia 99% gamę kolorów DCI-P3 i 1,0737 miliarda kolorów dla realistycznych obrazów.
- **Płynna rozgrywka**
Dzięki kompatybilności z AMD FreeSync Premium Pro i NVIDIA G-SYNC, ciesz się płynną rozgrywką bez łez przy częstotliwości odświeżania 240 Hz i szybkim czasie reakcji 0,03 ms.
- **Ergonomiczna konstrukcja**
Regulacja wysokości, obrotu i pochylenia monitora pozwala z łatwością dostosować kąt widzenia, zapewniając komfort podczas długich sesji gamingowych lub godzin pracy.
- **Zaawansowana łączność**
Wyposażony w wiele opcji wejściowych, w tym 2x HDMI, DisplayPort i USB-C, wraz z wbudowanym hubem USB 3.2 Gen 1, ASUS ROG Swift OLED PG32UCDP zapewnia możliwość bezproblemowego podłączenia wszystkich urządzeń.
- **Technologia ochrony oczu**
Technologia ASUS Flicker-Free i Low Blue Light chronią oczy przed zmęczeniem podczas długiego użytkowania, ułatwiając długie sesje gamingowe lub pracę.

Produkt:

Nazwa:

ASUS ROG Swift OLED PG32UCDP 31.5inch WOLED UHD 16:9
240Hz 450cd/m2 0.03ms 2xHDMI DP USB-C USB hub 3xUSB
3.2 G1 Type-A Black/Aura

Opis:

ASUS ROG Swift OLED PG32UCDP - Monitor OLED - gaming -
32" (31.5" widoczny) - 3840 x 2160 4K @ 240 Hz - 1300 cd/m²

EAN:	- 1500000:1 - DisplayHDR 400 True Black - 0.03 ms - 2xHDMI, DisplayPort, USB-C - czarny 4711387416358
Reklamacje:	36 miesięcy
Ogólne	Monitor OLED / OLED
Rodzaj wyświetlacza:	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2001815
Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:	Klasa G
Klasa energii:	Klasa G
Klasa Energetyczna (HDR):	32"
Wielkość przekątnej:	31.5"
Wielkość celownika:	AMD FreeSync Premium Pro, NVIDIA G-SYNC Compatible
Technologia Adaptive-Sync:	Przełącznik KVM, koncentrator USB 3.2 Generacji 1.
Wbudowane urządzenia:	16:9
Współczynnik kształtu:	4K 3840 x 2160 przy 240 Hz
Rozdzielczość natywna:	0.182 mm
Rozstaw pikseli:	1300 cd/m ²
Jasność:	1500000:1
Współczynnik kontrastu:	HDR10
Forma HDR:	DisplayHDR 400 True Black
Certyfikacja HDR:	1,0737 miliarda kolorów (10-bit)
Obsługa kolorów:	99% DCI-P3
Paleta Kolorów:	0,03 ms (szary-do-szarego)
Czas reakcji:	24 - 480 Hz
Częstotliwość odświeżania pionowego:	30 - 510 kHz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	Tak
Gaming:	178
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	Antyrefleksyjna
Powłoka ekranu:	Węgierski, czeski, chorwacki, indonezyjski, tajski, chiński (tradycyjny), chiński (uproszczony), wietnamski, ukraiński, angielski, niemiecki, francuski, włoski, portugalski, Polish, rosyjski, hiszpański, duński, turecki, rumuński, japoński, koreański, Perski
Języki OSD:	Obraz w obrazie, obraz po obrazie, HDCP, technologia Flicker Free, ASUS GameVisual Technology, sterowanie proporcjami ekranu, ASUS Extreme Low Motion Blur technology, technologia Low Blue Light, 3-stronny bez faset, technologia Shadow Boost, ASUS Aura Sync technology, Display Widget, dokładność odwzorowania kolorów Delta E≤2, Variable refresh rate (VRR)
Charakterystyka:	Czarny
Kolor:	71.4 cm x 27.4 cm x 57.9 cm - z podstawką (najwyższa pozycja)
Wymiary (szer./głęb./wys.):	7.3 kg
Waga:	2 x HDMI
Złącza	DisplayPort 1.4 (DSC (Display Stream Compression))
Interfejsy:	Złącze słuchawkowe
	3 x USB 3.2 Generacji 1. downstream (typ A)
	USB-C/DisplayPort Alt Mode (DisplayPort Alt Mode, dane, zasilanie do 90 W)
	Wyjście SPDIF
	USB 3.2 Generacji 1. upstream (typ B)
Mechaniczne	Wysokość, pokrętło, odchylenie
Regulacja pozycji ekranu:	-5/+20
Kąt pochylecia:	30
Kąt obrotu:	80 mm
Regulacja wysokości:	100 x 100 mm
Interfejs Montażowy VESA:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Różne	Sakwa ROG, kartka powitalna ROG, zasilacz, naklejka ROG
Cechy:	VCCI, BSMI, ICES-003, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, RoHS, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, MEPS, J-MOSS, CEC, UkrSEPRO, KC, ERP, China Energy Label, RCM, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, EU Energy Label, CU, TUV Rheinland Flicker Free Certification, HDCP 2.2, K-MEPS, Ukraine Energy Label
Akcesoria w zestawie:	
Zgodność z normami:	

Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	33 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy HDR (tryb Wł.):	39 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	44 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Bez podstawki - szerokość: 71.4 cm - głębokość: 7.1 cm - wysokość: 43 cm - waga: 4.5 kg Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 71.4 cm - głębokość: 27.4 cm - wysokość: 57.9 cm - waga: 7.3 kg Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 71.4 cm - głębokość: 27.4 cm - wysokość: 49.9 cm - waga: 7.3 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	86.8 cm
Głębokość transportowa:	51.4 cm
Wysokość transportowa:	23.8 cm
Waga transportowa:	13.5 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C

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