

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/asus-proart-pa329crv-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-331155.html>



ASUS ProArt PA329CRV monitor komputerowy 80 cm (31.5") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LCD Czarny

Cena brutto	4 211,99 zł
Cena netto	3 424,38 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRARTO
Kod producenta	90LM02C0-B01K70
Kod EAN	4711387005811
Typ portu ładowania	USB Type-C
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m²
Wersja HDCP	2.2
Rozmiar plamki	0,182 x 0,182 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	240 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	0,5 W
Pozycjonowanie na rynku	Edycja zdjęć
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Gęstość pikseli	140 ppi
Częstotliwość odświeżania poziomego	15 - 135 kHz
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	400 cd/m²
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Zasilanie USB	Tak
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Typ HD	4K Ultra HD
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Regulacja wysokości	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	100%

Ilość portów USB typu C downstream	1
Paleta barw	98%
Wyjście na słuchawki	Tak
Kolor nóżek	Srebrny
Oś obrotu	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Obracany	-30 - 30°
Wersja HDMI	2.0
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Wersja DisplayPort	1.4
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Ilość portów HDMI	2
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Wysokość opakowania	509 mm
Ilość głośników	2
Waga wraz z opakowaniem	14,2 kg
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1445296
Zakres kąta nachylenia	-5 - 23°
Szerokość opakowania	828 mm
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	617,7 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Głębokość opakowania	142 mm
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1445296
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000:1
Kolor produktu	Czarny
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Wbudowany USB hub	Tak
HDCP	Tak
Ekran matowy	Tak

Wbudowana kamera/aparat	Nie
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Waga (z podstawą)	9,9 kg
HDMI	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Ilość DisplayPort	2
Typ podświetlacza	LED
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	25 kWh
Tryb wyłączenia	0 W
Kensington Lock	Tak
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	40 kWh
Technologia wyświetlacza	LCD
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Obrotowe	Tak
Wysokość (bez podstawy)	419,3 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	713,8 mm
Pobór mocy	26,22 W
Waga (bez podstawy)	6,7 kg
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
Ekran dotykowy	Nie
Szerokość (bez podstawy)	713,8 mm
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Regulacja pochylenia	Tak
Standard VESA	Tak
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wbudowane głośniki	Tak
Głębokość (bez podstawy)	44,7 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Typ matrycy	IPS
Maksymalne zasilanie USB	96 W

Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kształt ekranu	Płaski
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M