

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/asus-proart-pa279crv-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-331391.html>



ASUS ProArt PA279CRV monitor komputerowy 68,6 cm (27") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LCD Czarny

Cena brutto	2 147,99 zł
Cena netto	1 746,33 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBOX4
Kod producenta	90LM08E0-B01K70
Kod EAN	4711081951506
Wysokość (bez podstawy)	362,9 mm
Rozmiar plamki	0,155 x 0,155 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Waga (bez podstawy)	4,07 kg
Pozycjonowanie na rynku	Projektowanie grafiki
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Gęstość pikseli	163 ppi
Szerokość urządzenia (z podstawą)	612,2 mm
Szerokość (bez podstawy)	612,2 mm
Typ HD	4K Ultra HD
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Wyjście na słuchawki	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Głębokość (bez podstawy)	44,1 mm
Wyjścia słuchawkowe	1
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Maksymalne zasilanie USB	96 W
Kształt ekranu	Płaski
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm

Wersja HDMI	2.0
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)
Wersja DisplayPort	1.4
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m²
Wersja HDCP	2.2
Ilość portów HDMI	2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	215 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wysokość opakowania	427 mm
Kolor nóżek	Srebrny
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Waga wraz z opakowaniem	8,69 kg
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	0,5 W
Częstotliwość odświeżania poziomego	15 - 135 kHz
Pokrycie Adobe RGB	99%
Szerokość opakowania	691 mm
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	400 cd/m²
Rodzaj opakowania	Pudełko
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Zasilanie USB	Tak
Głębokość opakowania	138 mm
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Kolor produktu	Czarny
Regulacja wysokości	Tak
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
HDCP	Tak
Paleta barw	99%
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Oś obrotu	Tak
HDMI	Tak
Obracany	-30 - 30°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Moc wyjściowa (RMS)	4 W

Kensington Lock	Tak
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1437541
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Obrotowe	Tak
Ilość głośników	2
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania. Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Pobór mocy	26,14 W
Zakres kąta nachylenia	-5 - 23°
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1437541
Wysokość urządzenia (z podstawą)	538,1 mm
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Ekran dotykowy	Nie
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Ekran matowy	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000:1
Kąt widzenia w poziomie	178°
Standard VESA	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 60 Hz
Wbudowane głośniki	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Ilość DisplayPort	2
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Typ matrycy	IPS
Waga (z podstawą)	5,78 kg
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Typ podświetlacza	LED
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	22 kWh

Typ portu ładowania	USB Type-C
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	34 kWh
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Tryb wyłączenia	0 W
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M