

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-proart-pa329crv-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-183223.html>



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

Cena	<b>4 146,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRARTO</b>
Kod producenta	<b>90LM02C0-B01K70</b>
Kod EAN	<b>4711387005811</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Edycja zdjęć
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 40 kWh
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1445296
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 0 W
- **Pobór mocy:** 26,22 W
- **Waga (bez podstawy):** 6,7 kg
- **Waga (z podstawą):** 9,9 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 44,7 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 419,3 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 713,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 617,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 713,8 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 240 mm
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 142 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 14,2 kg
- **Wysokość opakowania:** 509 mm
- **Szerokość opakowania:** 828 mm
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 400 cd/m<sup>2</sup>
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Gęstość pikseli:** 140 ppi
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Paleta barw:** 98%
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3

- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000:1
- **Typ matrycy:** IPS
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 15 - 135 kHz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 60 Hz
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Rozmiar plamki:** 0,182 x 0,182 mm
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Kolory wyświetlacza:** 1.073 billionów kolorów
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Obracany:** -30 - 30°
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Maksymalne zasilanie USB:** 96 W
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Typ portu ładowania:** USB Type-C
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **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.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Edycja zdjęć
- **Kolor produktu:** Czarny

---

#### Moc:

- Klasa efektywności energetycznej (SDR): E
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 25 kWh
- Klasa efektywności energetycznej (HDR): G
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin: 40 kWh
- Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL): 1445296
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Zużycie energii w trybie energooszczędnym: 0,5 W
- Tryb wyłączenia: 0 W
- Pobór mocy: 26,22 W

#### Waga i rozmiary:

- Waga (bez podstawy): 6,7 kg
- Waga (z podstawą): 9,9 kg
- Głębokość (bez podstawy): 44,7 mm
- Wysokość (bez podstawy): 419,3 mm
- Szerokość (bez podstawy): 713,8 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 617,7 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 713,8 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 240 mm

#### Wydajność:

- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak

#### Dane opakowania:

- Głębokość opakowania: 142 mm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Waga wraz z opakowaniem: 14,2 kg
- Wysokość opakowania: 509 mm
- Szerokość opakowania: 828 mm

#### Wyświetlacz:

- Technologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range 10 (HDR10)
- Jasność wyświetlacza (szczytowa): 400 cd/m<sup>2</sup>
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 60 Hz
- Gęstość pikseli: 140 ppi
- Ekran matowy: Tak
- Pokrycie sRGB (typowe): 100%
- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
- Paleta barw: 98%
- Standard gamy kolorów: DCI-P3
- Kształt ekranu: Płaski
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 69,7 cm
- Typ podświetlacza: LED
- Natywna proporcja obrazu: 16:9
- Czas odpowiedzi (typowy): 5 ms
- Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 3000:1
- Typ matrycy: IPS
- Częstotliwość odświeżania poziomego: 15 - 135 kHz
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
- Ekran dotykowy: Nie
- Częstotliwość odświeżania pionowego: 48 - 60 Hz
- Rozdzielczość: 3840 x 2160 px
- Typ HD: 4K Ultra HD
- Przekątna ekranu: 31,5"
- Rozmiar płamki: 0,182 x 0,182 mm
- Jasność wyświetlacza (typowa): 350 cd/m<sup>2</sup>
- Kolory wyświetlacza: 1.073 billionów kolorów
- Rozmiar obrazu (w pionie): 39,2 cm
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Kąt widzenia w poziomie: 178°

- 
- **Technologia wyświetlacza:** LCD

#### **Multimedia:**

- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak

#### **Ergonomia:**

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Obracany:** -30 - 30°
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°

#### **Porty i interfejsy:**

- **Zasilanie USB:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Maksymalne zasilanie USB:** 96 W
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Typ portu ładowania:** USB Type-C
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Tak

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **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.