

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-proart-pa329cv-led-display-81-3-cm-32-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-czarny-p-272373.html>

BRAK
ZDJĘCIA



ASUS ProArt PA329CV LED display 81,3 cm (32") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD Czarny

Cena	3 020,60 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRCORF
Kod producenta	PA329CV
Kod EAN	4711081009726

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 80 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 42 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 36 W
- **Waga (bez podstawy):** 8,03 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 428,1 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 67,7 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,6 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 727,1 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 727,1 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 601,5 mm
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync
- **Szerokość opakowania:** 840 mm
- **Wysokość opakowania:** 516 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 17,6 kg
- **Głębokość opakowania:** 280 mm
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,9 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 70,8 cm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** SmartContrast
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Typ HD:** 4K Ultra HD

-
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 40 - 60 Hz
 - **Przekątna ekranu:** 32"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
 - **Rozmiar plamki:** 0,1845 x 0,1845 mm
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.073 billionów kolorów
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 29 - 160 kHz
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
 - **Kąt obrotu wokół osi:** 90 - -90°
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
 - **Obracany:** 30 - -30°
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** 23 - -5°
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
 - **HDMI:** Tak
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
 - **Wersja DisplayPort:** 1.2
 - **HDCP:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 80 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 42 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 36 W

Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 8,03 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 428,1 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 67,7 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,6 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 727,1 mm

-
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245 mm
 - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 727,1 mm
 - **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 601,5 mm

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 840 mm
- **Wysokość opakowania:** 516 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 17,6 kg
- **Głębokość opakowania:** 280 mm

Wyświetlacz:

- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,9 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 70,8 cm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** SmartContrast
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 40 - 60 Hz
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Rozmiar plamki:** 0,1845 x 0,1845 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 1.073 billionów kolorów
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 29 - 160 kHz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **HDMI:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210