

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-asus-32-pa329cv-proart-p-252613.html>

## MONITOR ASUS 32" PA329CV ProArt

Cena brutto	<b>3 097,06 zł</b>
Cena netto	<b>2 517,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>MONASUMON0071</b>
Kod producenta	<b>PA329CV</b>
Kod EAN	<b>4711081009726</b>
Producent	<b>ASUS</b>
Maksymalne zasilanie USB	<b>90 W</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>100000000:1</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>12,6 kg</b>
Typ podświetlacza	<b>LED</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>727,1 mm</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>70,8 cm</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>39,9 cm</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>350 cd/m2</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>245 mm</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>601,5 mm</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>100%</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>60 Hz</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Obracany	<b>30 - -30°</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Matowy</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.073 billionów kolorów</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>428,1 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>8,03 kg</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>42 kWh</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>557592</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>13 cm</b>
Ostrzeżenia	<b>Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed</b>

**czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.**

Standard gamy kolorów	<b>sRGB</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	<b>1</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>80 kWh</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Typ AMD FreeSync	<b>FreeSync</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>727,1 mm</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>G</b>
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	<b>SmartContrast</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>90 - -90°</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>29 - 160 kHz</b>
Częstotliwość odświeżania pionowego	<b>40 - 60 Hz</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Wysokość opakowania	<b>516 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>17,6 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>840 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>280 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Rozmiar plamki	<b>0,1845 x 0,1845 mm</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Regulacja pochyleń	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Rozdzielczość	<b>3840 x 2160 px</b>

---

Przekątna ekranu	<b>32"</b>
Pobór mocy	<b>36 W</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>67,7 mm</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85285210</b>
Typ HD	<b>4K Ultra HD</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>23 - -5°</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>2 W</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,5 W</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M