

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-asus-27-pa279cv-proart-p-296502.html>

## MONITOR ASUS 27" PA279CV ProArt

|   |                        |
|---|------------------------|
| Cena brutto   | <b>1 576,99 zł</b>     |
| Cena netto  | <b>1 282,11 zł</b>     |
| Numer katalogowy  | <b>MONASUMON0081</b>   |
| Kod producenta  | <b>PA279CV</b>         |
| Kod EAN   | <b>4718017853200</b>   |
| Przewody  | <b>Prąd przemienne</b> |
| Waga (z podstawą)   | <b>8,6 kg</b>          |
| Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin                          | <b>54 kWh</b>          |
| Głębokość opakowania  | <b>161 mm</b>          |
| Tryb wyłączenia   | <b>0,2 W</b>           |
| Wysokość (bez podstawy)                                       | <b>370 mm</b>          |
| Obsługiwane rozdzielczości grafiki                            | <b>3840 x 2160</b>     |
| Technologia wyświetlacza                                      | <b>LED</b>             |
| Waga (bez podstawy)   | <b>5,7 kg</b>          |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu                      | <b>Tak</b>             |
| Szerokość (bez podstawy)                                      | <b>614 mm</b>          |
| Kolor produktu  | <b>Czarny</b>          |
| Szerokość urządzenia (z podstawą)                             | <b>614 mm</b>          |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR)                        | <b>G</b>               |
| HDCP  | <b>Tak</b>             |
| Stojak dołączony  | <b>Tak</b>             |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR)                        | <b>G</b>               |
| HDMI  | <b>Tak</b>             |
| Rozmiar obrazu (w poziomie)                                   | <b>59,7 cm</b>         |
| Głębokość (bez podstawy)                                      | <b>60 mm</b>           |
| Kąt widzenia (pionowy)  | <b>178°</b>            |
| Interfejs do montażu panelu                                   | <b>100 x 100 mm</b>    |
| Kensington Lock   | <b>Tak</b>             |
| Rozmiar obrazu (w pionie)                                     | <b>33,6 cm</b>         |
| Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS) | <b>8528521000</b>      |
| Regulacja pochylenia  | <b>Tak</b>             |

|   |   |
|---|---|
| Obsługa VESA Adaptive Sync                              | <b>Tak</b>  |
| Obrotowe  | <b>Tak</b>  |
| Pobór mocy w trybie czuwania                            | <b>0,5 W</b>  |
| Technologia High Dynamic Range (HDR)                    | <b>High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>                          |
| Pobór mocy  | <b>32,1 W</b>   |
| Napięcie wejściowe AC                                   | <b>100 - 240 V</b>  |
| Ekran dotykowy  | <b>Nie</b>  |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania                    | <b>60 Hz</b>  |
| Skala efektywności energetycznej                        | <b>Od A do G</b>  |
| Certyfikaty   | <b>TUV Flicker-free , TUV Low Blue Light, Calman Verified</b> |
| Kształt ekranu  | <b>Płaski</b>   |
| Odłączana podstawa                                      | <b>Tak</b>  |
| Konstrukcja bezramkowa                                  | <b>Tak</b>  |
| Rozmiar obrazu (w poprzek)                              | <b>68,5 cm</b>  |
| Standard VESA   | <b>Tak</b>  |
| Kolory wyświetlacza                                     | <b>1.073 billionów kolorów</b>                                |
| Przednia osłona   | <b>Czarny</b>   |
| Typ gniazda zamka kabla                                 | <b>Kensington</b>   |
| Wbudowane głośniki                                      | <b>Tak</b>  |
| Jasność wyświetlacza (typowa)                           | <b>350 cd/m<sup>2</sup></b>                                   |
| Obsługa High Dynamic Range (HDR)                        | <b>Tak</b>  |
| Rozmiar plamki  | <b>0,155 x 0,155 mm</b>                                       |
| Typ matrycy   | <b>IPS</b>  |
| Głębokość urządzenia (z podstawą)                       | <b>227,8 mm</b>   |
| Ilość portów USB typu C downstream                      | <b>1</b>  |
| Pozycjonowanie na rynku                                 | <b>Edycja zdjęć</b>   |
| Częstotliwość wejściowa AC                              | <b>50 - 60 Hz</b>   |
| Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego | <b>SmartContrast</b>  |
| Częstotliwość odświeżania poziomego                     | <b>29 - 160 kHz</b>   |
| Kolor nóżek   | <b>Srebrny</b>  |
| Typ HD  | <b>4K Ultra HD</b>  |
| Obracany  | <b>-45 - 45°</b>  |
| Częstotliwość odświeżania pionowego                     | <b>40 - 60 Hz</b>   |
| Technologia niskiej emisji światła niebieskiego         | <b>Tak</b>  |
| Pokrycie sRGB (typowe)                                  | <b>100%</b>   |

|  |   |
|--|---|
| Moc wyjściowa (RMS)  | <b>2 W</b>  |
| Czas odpowiedzi (typowy)   | <b>5 ms</b>   |
| Skrócona instrukcja obsługi                                      | <b>Tak</b>  |
| Format obrazu  | <b>16:9</b>   |
| Kąt obrotu wokół osi   | <b>-90 - 90°</b>  |
| Wyście mocy ac   | <b>Tak</b>  |
| Wyjście na słuchawki   | <b>Tak</b>  |
| Wersja USB hub   | <b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>  |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS)                                | <b>85285210</b>   |
| Ilość portów USB Typu A downstream                               | <b>4</b>  |
| Regulowana wysokość (max)  | <b>15 cm</b>  |
| Regulacja wysokości  | <b>Tak</b>  |
| Wyjścia słuchawkowe  | <b>1</b>  |
| Ilość portów upstream  | <b>4</b>  |
| Ostrzeżenia  | <b>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.</b> |
| Oś obrotu  | <b>Tak</b>  |
| Wersja HDMI  | <b>2.0</b>  |
| Ilość głośników  | <b>2</b>  |
| Podstawa dołączona   | <b>Tak</b>  |
| Wersja DisplayPort   | <b>1.2</b>  |
| Zakres kąta nachylenia   | <b>-5 - 35°</b>   |
| Port DVI   | <b>Nie</b>  |
| Wysokość urządzenia (z podstawą)                                 | <b>523,4 mm</b>   |
| European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code      | <b>403921</b>   |
| Ilość portów HDMI  | <b>2</b>  |
| Wtyk słuchawek   | <b>3,5 mm</b>   |
| Kąt widzenia w poziomie  | <b>178°</b>   |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | <b>403921</b>   |
| Wysokość opakowania  | <b>680 mm</b>   |
| Współczynnik kontrastu (typowy)                                  | <b>1000:1</b>   |
| Natywna proporcja obrazu   | <b>16:9</b>   |
| Waga wraz z opakowaniem  | <b>11,2 kg</b>  |
| Współczynnik kontrastu (dynamiczny)                              | <b>100000000:1</b>  |

---

|                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Wejście audio                        | <b>Nie</b>            |
| Szerokość opakowania                 | <b>516 mm</b>         |
| Wbudowany USB hub                    | <b>Tak</b>            |
| Ilość DisplayPort                    | <b>1</b>              |
| Rodzaj opakowania                    | <b>Pudełko</b>        |
| Wbudowana kamera/aparat              | <b>Nie</b>            |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | <b>32 kWh</b>         |
| Przekątna ekranu                     | <b>27"</b>            |
| Rozdzielczość                        | <b>3840 x 2160 px</b> |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M