

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/asus-proart-pa329crv-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-331155.html>



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

| | |
|--|------------------------------|
| Cena brutto | 4 201,99 zł |
| Cena netto | 3 416,25 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRARTO |
| Kod producenta | 90LM02C0-B01K70 |
| Kod EAN | 4711387005811 |
| Pozycjonowanie na rynku | Edycja zdjęć |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C | Tak |
| Możliwość montażu na ścianie | Tak |
| Typ gniazda zamka kabla | Kensington |
| Kolor produktu | Czarny |
| Częstotliwość odświeżania pionowego | 48 - 60 Hz |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50 - 60 Hz |
| Waga wraz z opakowaniem | 14,2 kg |
| Ilość portów HDMI | 2 |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Wersja HDMI | 2.0 |
| Wyjście na słuchawki | Tak |
| Pobór mocy | 26,22 W |
| Typ HD | 4K Ultra HD |
| Wersja USB hub | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Technologia wyświetlacza | LCD |
| Zużycie energii w trybie energooszczędnym | 0,5 W |
| Typ podświetlacza | LED |
| Ilość portów USB typu C downstream | 1 |
| Wbudowana kamera/aparat | Nie |
| Zasilanie USB | Tak |
| Współczynnik kontrastu (dynamiczny) | 3000:1 |

| | |
|--|---|
| Rodzaj portu USB upstream | USB Type-C |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 617,7 mm |
| Jasność wyświetlacza (typowa) | 350 cd/m² |
| Ilość głośników | 2 |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Kąt obrotu wokół osi | -90 - 90° |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Obracany | -30 - 30° |
| Rozmiar obrazu (w pionie) | 39,2 cm |
| Paleta barw | 98% |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 713,8 mm |
| Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin | 40 kWh |
| Ilość DisplayPort | 2 |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |
| Standard gamy kolorów | DCI-P3 |
| Ostrzeżenia | Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem. Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania. |
| Wersja HDCP | 2.2 |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | 1445296 |
| Interfejs do montażu panelu | 100 x 100 mm |
| Głębokość (bez podstawy) | 44,7 mm |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | E |
| Waga (bez podstawy) | 6,7 kg |
| Kensington Lock | Tak |
| Rozmiar plamki | 0,182 x 0,182 mm |
| HDMI | Tak |
| Typ portu ładowania | USB Type-C |
| HDCP | Tak |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 5 ms |
| Głębokość opakowania | 142 mm |
| Częstotliwość odświeżania poziomego | 15 - 135 kHz |
| Szerokość opakowania | 828 mm |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 240 mm |

| | |
|---|--------------------------------------|
| Wysokość opakowania | 509 mm |
| Typ matrycy | IPS |
| Wersja DisplayPort | 1.4 |
| Standard VESA | Tak |
| Wyjścia słuchawkowe | 1 |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Pokrycie sRGB (typowe) | 100% |
| Obrotowe | Tak |
| Gęstość pikseli | 140 ppi |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | Tak |
| Technologia niskiej emisji światła niebieskiego | Tak |
| Tryb wyłączenia | 0 W |
| Kolor nóżek | Srebrny |
| Waga (z podstawą) | 9,9 kg |
| Obsługa High Dynamic Range (HDR) | Tak |
| Wbudowany USB hub | Tak |
| Jasność wyświetlacza (szczytowa) | 400 cd/m2 |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 1000:1 |
| Zakres kąta nachylenia | -5 - 23° |
| Kolory wyświetlacza | 1.073 billionów kolorów |
| Ilość portów USB Typu A downstream | 3 |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 60 Hz |
| Moc wyjściowa (RMS) | 4 W |
| Regulacja pochylenia | Tak |
| Oś obrotu | Tak |
| Rozmiar obrazu (w poziomie) | 69,7 cm |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Wysokość (bez podstawy) | 419,3 mm |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 25 kWh |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Ekran matowy | Tak |
| European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code | 1445296 |
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Regulowana wysokość (max) | 13 cm |
| Technologia High Dynamic Range (HDR) | High Dynamic Range 10 (HDR10) |

| | |
|--|-----------------------|
| Maksymalne zasilanie USB | 96 W |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | G |
| Szerokość (bez podstawy) | 713,8 mm |
| Przekątna ekranu | 31,5" |
| Rozdzielczość | 3840 x 2160 px |

Opis produktu

- Gwarancja: F024M