

Dane aktualne na dzień: 10-04-2025 23:51

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-asus-27-pa279cv-proart-p-252617.html>



MONITOR ASUS 27" PA279CV ProArt

Cena brutto	1 761,85 zł
Cena netto	1 432,40 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	MONASUMON0081
Kod producenta	PA279CV
Kod EAN	4718017853200
Producent	ASUS
Głębokość urządzenia (z podstawą)	227,8 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	523,4 mm
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	100000000:1
Wbudowany USB hub	Tak
Waga (z podstawą)	8,6 kg
Technologia wyświetlacza	LED
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Przednia osłona	Czarny
Oś obrotu	Tak
Kolor nóżek	Srebrny
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Wyście mocy ac	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Obracany	-45 - 45°
Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS)	8528521000
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Wysokość (bez podstawy)	370 mm
Waga (bez podstawy)	5,7 kg
Szerokość (bez podstawy)	614 mm
Kształt ekranu	Płaski

Rozmiar obrazu (w poprzek)	68,5 cm
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	403921
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Podstawa dołączona	Tak
Ostrzeżenia	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość DisplayPort	1
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	54 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Głębokość (bez podstawy)	60 mm
Ilość portów USB typu C downstream	1
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Ilość portów upstream	4
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Częstotliwość odświeżania poziomego	29 - 160 kHz
Częstotliwość odświeżania pionowego	40 - 60 Hz
Wbudowane głośniki	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Wysokość opakowania	680 mm
Waga wraz z opakowaniem	11,2 kg
Szerokość opakowania	516 mm
Głębokość opakowania	161 mm
Kolor produktu	Czarny
Wejście audio	Nie
Rozmiar plamki	0,155 x 0,155 mm

Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Standard VESA	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Ilość portów HDMI	2
Kensington Lock	Tak
Format obrazu	16:9
HDMI	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	IPS
Ilość głośników	2
Rozdzielczość	3840 x 2160 px
Przekątna ekranu	27"
Pobór mocy	32,1 W
Ekran dotykowy	Nie
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Wersja DisplayPort	1.2
Port DVI	Nie
Wyjście na słuchawki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ HD	4K Ultra HD
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Regulacja wysokości	Tak
Wersja HDMI	2.0
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	3840 x 2160
HDCP	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Edycja zdjęć
Tryb wyłączenia	0,2 W
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przewody	Prąd przemienny

Obrotowe	Tak
Odłączana podstawa	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V

Opis produktu

- Gwarancja: G036M