

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-asus-24-pa248qv-proart-p-280655.html>

MONITOR ASUS 24" PA248QV ProArt

Cena brutto	784,99 zł
Cena netto	638,20 zł
Numer katalogowy	MONASUMON0101
Kod producenta	PA248QV
Kod EAN	4718017603393
Certyfikaty	UL/cUL, FCC, ICES-3, CB, ErP, WEEE, TUV-GS, TUV-Ergo, ISO 9241-307, UkrSEPRO, CU, CCC, CEL, BSMI, RCM, MEPS, VCCI, PSE, PC Recycle, J-MOSS, KC, KCC, e-Standby, Energy Star 8.0, TCO
NVIDIA G-SYNC	Nie
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR, RoHS
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Opcja regulacji wysokości	Tak
Standard VESA	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Rozmiar plamki	0,27 x 0,27 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Liczba języków OSD	21
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Pozycjonowanie na rynku	Projektowanie grafiki
Typ matrycy	IPS
Kształt ekranu	Płaski
Rozmiar obrazu (w poprzek)	61,1 cm
Typ HD	WUXGA
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	387772
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy

Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Wyjście na słuchawki	Tak
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
Kolor nóżek	Czarny
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Podstawa dołączona	Tak
Języki menu ekranowego	Japońska, koreańska, Węgierski, Hiszpański, Angielski, Portugalski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Tajski, Francuska, Polski, Turcja, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Indonezyjska, Rumuński
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Wersja HDMI	1.4
Głębokość urządzenia (z podstawą)	211 mm
Regulacja wysokości	Tak
Wersja DisplayPort	1.2
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Port DVI	Nie
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 105 kHz
Oś obrotu	Tak
Ilość portów HDMI	1
Częstotliwość odświeżania pionowego	49 - 75 Hz
Obracany	-90 - 90°
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C

Wtyk słuchawek	3,5 mm
AMD FreeSync	Nie
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Diody LED	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	100000000:1
Ilość portów upstream	1
Wysokość opakowania	474 mm
Wbudowany USB hub	Tak
Ilość głośników	2
Waga wraz z opakowaniem	8,3 kg
Wbudowana kamera/aparat	Nie
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	387772
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
Szerokość opakowania	649 mm
Waga (z podstawą)	6,1 kg
Standard gamy kolorów	sRGB
Wysokość urządzenia (z podstawą)	505 mm
Przewody	Prąd przemienny
Tryb wyłączenia	0,3 W
Kąt widzenia w poziomie	178°
Głębokość opakowania	192 mm
Technologia wyświetlacza	LED
Natywna proporcja obrazu	16:10
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	720 x 400,1280 x 720 (HD 720),832 x 624,1280 x 800 (WXGA),720 x 480,1280 x 768 (WXGA),1024 x 768 (XGA),1280 x 960,1920 x 1200 (WUXGA),640 x 480 (VGA),1680 x 1050 (WSXGA+),1920 x 1080 (HD 1080),800 x 600 (SVGA),1280 x 1024 (SXGA),720 x 576,1440 x 900 (WXGA)
Wejście audio	Tak
Kolor produktu	Czarny
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Ilość DisplayPort	1
HDCP	Tak

Szerokość urządzenia (z podstawą)	533 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	28 kWh
HDMI	Tak
Stojak dołączony	Tak
Wysokość (bez podstawy)	360 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Rozmiar obrazu (w poziomie)	51,8 cm
Kensington Lock	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	32,4 cm
Waga (bez podstawy)	3,9 kg
Regulacja pochylenia	Tak
Szerokość (bez podstawy)	533 mm
Obrotowe	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Pobór mocy	28,2 W
OSD	Tak
Głębokość (bez podstawy)	47 mm
Ekran dotykowy	Nie
Obsługiwane tryby wideo	480p,720p,1080p,576p
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Przekątna ekranu	24,1"
Rozdzielczość	1920 x 1200 px

Opis produktu

- Gwarancja: G036M