

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

MONITOR ASUS 24" PA248QV ProArt

Cena brutto	783,99 zł
Cena netto	637,39 zł
Numer katalogowy	MONASUMON0101
Kod producenta	PA248QV
Kod EAN	4718017603393
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Technologia wyświetlacza	LED
Natywna proporcja obrazu	16:10
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.
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wejście audio	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Diody LED	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	533 mm
Ilość DisplayPort	1
Wysokość opakowania	474 mm
Stojak dołączony	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	28 kWh
Waga wraz z opakowaniem	8,3 kg
Rozmiar obrazu (w poziomie)	51,8 cm
Wysokość (bez podstawy)	360 mm
Szerokość opakowania	649 mm
Rozmiar obrazu (w pionie)	32,4 cm
Waga (bez podstawy)	3,9 kg
Przewody	Prąd przemienny
Regulacja pochylenia	Tak

Szerokość (bez podstawy)	533 mm
Głębokość opakowania	192 mm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
OSD	Tak
Głębokość (bez podstawy)	47 mm
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)
Obsługiwane tryby wideo	480p,720p,1080p,576p
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Kolor produktu	Czarny
NVIDIA G-SYNC	Nie
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
HDCP	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,RoHS
HDMI	Tak
Opcja regulacji wysokości	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Kensington Lock	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Liczba języków OSD	21
Rozmiar obrazu (w poprzek)	61,1 cm
Obrotowe	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Pobór mocy	28,2 W
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Ekran dotykowy	Nie

Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
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
Języki menu ekranowego	Japońska, koreańska, Węgierski, Hiszpański, Angielski, Portugalski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Tajski, Francuska, Polski, Turcka, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Indonezyjska, Rumuński
Kolor nóżek	Czarny
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Standard VESA	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	211 mm
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Rozmiar plamki	0,27 x 0,27 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Regulacja wysokości	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Projektowanie grafiki
Typ matrycy	IPS
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 105 kHz
Oś obrotu	Tak
Częstotliwość odświeżania pionowego	49 - 75 Hz
Obracany	-90 - 90°
Typ HD	WUXGA
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Wtyk słuchawek	3,5 mm
AMD FreeSync	Nie
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Wyjście na słuchawki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Typ gniazda zamka kabla	Kensington

Ilość portów USB Typu A downstream	4
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Ilość portów upstream	1
Wyjścia słuchawkowe	1
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	100000000:1
Ilość głośników	2
Wersja HDMI	1.4
Wbudowany USB hub	Tak
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	387772
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
Wersja DisplayPort	1.2
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Standard gamy kolorów	sRGB
Wysokość urządzenia (z podstawą)	505 mm
Port DVI	Nie
Waga (z podstawą)	6,1 kg
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	387772
Ilość portów HDMI	1
Tryb wyłączenia	0,3 W
Kąt widzenia w poziomie	178°
Przekątna ekranu	24,1"
Rozdzielczość	1920 x 1200 px

Opis produktu

- Gwarancja: G036M