

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-asus-24-va24eqsb-w-p-252626.html>

## MONITOR ASUS 24" VA24EQSB-W

Cena brutto	<b>735,14 zł</b>
Cena netto	<b>597,67 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>MONASUMON0110</b>
Kod producenta	<b>VA24EQSB-W</b>
Kod EAN	<b>4711081867449</b>
Producent	<b>ASUS</b>
Obracany	<b>-180 - 180°</b>
Typ podświetlacza	<b>LED</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>540,4 mm</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>52,7 cm</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>29,6 cm</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>300 cd/m2</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>211,4 mm</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Waga (z podstawą)	<b>5,2 kg</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>325 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>3,2 kg</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>540,4 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>44,4 mm</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora,</b>

	<b>aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Wersja HDCP	<b>1.4</b>
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	<b>ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR)</b>
Tryb gry	<b>Tak</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>-90 - 90°</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>2</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>24 - 84 kHz</b>
Częstotliwość odświeżania pionowego	<b>48 - 75 Hz</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>450,8 mm</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>100000000:1</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>618 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>405 mm</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Wejście audio	<b>Tak</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2745 x 0,2745 mm</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>7,2 kg</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Regulacja pochyleń	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Przekątna ekranu	<b>23,8"</b>
Pobór mocy	<b>13,5 W</b>

---

Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak, 13 cm</b>
HDCP	<b>Tak</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	<b>0,5 W</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 35°</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>4 W</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Certyfikaty	<b>TCO Certified TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biznes</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Przewody	<b>USB, Prąd przemienny, HDMI</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Wysokość opakowania	<b>191 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M