

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-asus-21-5-va229qsb-p-21597.html>

BRAK
ZDJĘCIA



MONITOR ASUS 21,5" VA229QSB

Cena	549,78 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	MONASUMON0122
Kod producenta	VA229QSB
Kod EAN	4718017838658
Producent	ASUS
OSD	Tak
Standard VESA	Tak
Głębokość (bez podstawy)	53 mm
Obrotowe	Tak
Kolor produktu	Czarny
Wysokość (bez podstawy)	298 mm
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 85 kHz
Certyfikaty	TUV Flicker-free , TUV Low Blue Light
Waga (bez podstawy)	2,6 kg
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Wbudowane głośniki	Tak
Szerokość (bez podstawy)	490 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Regulacja wysokości	Tak
Wysokość opakowania	372 mm
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Format obrazu	16:9
Głębokość opakowania	210 mm
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	384362
Waga wraz z opakowaniem	6,3 kg
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 85 kHz
Typ matrycy	IPS
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	384362
Szerokość opakowania	590 mm

Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m²
Przekątna ekranu	21,5"
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Wersja DisplayPort	1.2
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	100000000:1
Podstawa dołączona	Tak
Wersja HDMI	1.4
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 75 Hz
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	384362
Rozmiar plamki	0,24795 x 0,24795 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	47,6 cm
Rozmiar obrazu (w poprzek)	54,6 cm
Kształt ekranu	Płaski
Rozmiar obrazu (w pionie)	26,8 cm
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Ilość głośników	2
Technologia wyświetlacza	LED
Wejście audio dla PC	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Stojak dołączony	Tak
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	0,5 W
Natywna proporcja obrazu	16:9
Tryb wyłączenia	0,3 W
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	12 kWh
HDMI	Tak
Typ HD	Full HD

Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Wejście audio	Tak
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Przednia osłona	Czarny
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Pobór mocy	12 W
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Waga (z podstawą)	4,6 kg
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Obracany	0 - 180°
Wysokość urządzenia (z podstawą)	423 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	490 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	211 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Kolor nóżek	Czarny
Kensington Lock	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
HDCP	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Wbudowany USB hub	Nie
Port DVI	Nie
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Ilość DisplayPort	1
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wyście mocy ac	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm

Wyjście na słuchawki	Tak
Ilość portów HDMI	1
Regulacja pochylenia	Tak
Oś obrotu	Tak
AMD FreeSync	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°

Opis produktu

Certyfikaty:	TUV Flicker-free , TUV Low Blue Light
Przednia osłona:	Czarny
Kolor nóżek:	Czarny
Konstrukcja bezramkowa:	Tak
Kolor produktu:	Czarny
Napięcie wejściowe AC:	100 - 240 V
Zużycie energii w trybie energooszczędnym:	0,5 W
Częstotliwość wejściowa AC:	50 - 60 Hz
Klasa efektywności energetycznej (SDR):	D
Tryb wyłączenia:	0,3 W
Skala efektywności energetycznej:	Od A do G
Pobór mocy:	12 W
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:	12 kWh
Szerokość (bez podstawy):	490 mm
Wysokość (bez podstawy):	298 mm
Głębokość (bez podstawy):	53 mm
Waga (bez podstawy):	2,6 kg
Głębokość urządzenia (z podstawą):	211 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą):	490 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą):	423 mm
Waga (z podstawą):	4,6 kg
Obsługa VESA Adaptive Sync:	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:	Tak
AMD FreeSync:	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu:	Tak
Wysokość opakowania:	372 mm
Waga wraz z opakowaniem:	6,3 kg
Rodzaj opakowania:	Pudełko
Głębokość opakowania:	210 mm
Szerokość opakowania:	590 mm
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Przewody:	Prąd przemienny
Stojak dołączony:	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa):	250 cd/m ²
Format obrazu:	16:9
Przekątna ekranu:	21,5"
Zasięg skanowania (długość):	48 - 75 Hz
Współczynnik kontrastu (typowy):	1000:1
Zasięg skanowania w poziomie:	30 - 85 kHz
Obsługiwane rozdzielczości grafiki:	1920 x 1080 (HD 1080)
Typ HD:	Full HD
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	75 Hz
Kąt widzenia (pionowy):	178°
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:	SmartContrast
Typ matrycy:	IPS
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Czas odpowiedzi (typowy):	5 ms
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 85 kHz
Częstotliwość odświeżania pionowego:	48 - 75 Hz
Rozmiar obrazu (w poprzek):	54,6 cm
Rozmiar plamki:	0,24795 x 0,24795 mm
Współczynnik kontrastu (dynamiczny):	100000000:1
Rozmiar obrazu (w poziomie):	47,6 cm
Natywna proporcja obrazu:	16:9

Kształt ekranu:	Płaski
Ekran dotykowy:	Nie
Kąt widzenia w poziomie:	178°
Technologia wyświetlacza:	LED
Kolory wyświetlacza:	16.78 milionów kolorów
Rozmiar obrazu (w pionie):	26,8 cm
Ilość głośników:	2
Wbudowane głośniki:	Tak
Wbudowana kamera/aparat:	Nie
Moc wyjściowa (RMS):	2 W
Zakres kąta nachylenia:	-5 - 35°
Regulacja wysokości:	Tak
Typ gniazda zamka kabla:	Kensington
Interfejs do montażu panelu:	100 x 100 mm
Oś obrotu:	Tak
OSD:	Tak
Obrotowe:	Tak
Standard VESA:	Tak
Obracany:	0 - 180°
Kensington Lock:	Tak
Regulacja pochylenia:	Tak
Kąt obrotu wokół osi:	-90 - 90°
HDMI:	Tak
Wyjścia słuchawkowe:	1
Wtyk słuchawek:	3,5 mm
Wyjście na słuchawki:	Tak
Wersja DisplayPort:	1.2
Ilość portów HDMI:	1
Wersja HDMI:	1.4
Wbudowany USB hub:	Nie
Liczba portów VGA (D-Sub):	1
Ilość DisplayPort:	1
HDCP:	Tak
Wyjście mocy ac:	Tak
Port DVI:	Nie
Wejście audio dla PC:	Tak
Wejście audio:	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS):	85285210
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):	384362
Podstawa dołączona:	Tak
Regulowana wysokość (max):	13 cm
Ostrzeżenia:	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem. Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania. Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Gwarancja:	G036M