

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/asus-va32uqsb-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-led-czarny-p-328810.html>



ASUS VA32UQSB monitor komputerowy 80 cm (31.5") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LED Czarny

Cena brutto	2 410,99 zł
Cena netto	1 960,15 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR3853
Kod producenta	90LM04W7-B01E70
Kod EAN	4711081965602
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m²
Wersja DisplayPort	1.2
Głębokość (bez podstawy)	53 mm
Kolor nóżek	Czarny
Ilość portów HDMI	2
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	0,5 W
Wysokość opakowania	512 mm
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Waga wraz z opakowaniem	12 kg
Wersja HDCP	1.4
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Szerokość opakowania	794 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Rodzaj opakowania	Pudełko
Regulacja wysokości	Tak
Przewody	USB, Prąd przemienny, HDMI
Oś obrotu	Tak
Głębokość opakowania	218 mm
Obracany	-180 - 180°
Moc wyjściowa (RMS)	4 W

Kolor produktu	Czarny
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
HDCP	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	2
HDMI	Tak
Ilość głośników	2
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Zakres kąta nachylenia	-5 - 25°
Kensington Lock	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	594,1 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Obrotowe	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
Pobór mocy	30 W
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Ekran dotykowy	Nie
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1392009
Waga (z podstawą)	9,34 kg
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Typ podświetlacza	LED
Standard VESA	Tak
Ostrzeżenia	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, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Tryb wyłączenia	0,3 W
Głębokość urządzenia (z podstawą)	264,9 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Technologia wyświetlacza	LED
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Typ matrycy	IPS
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1392009
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak

Częstotliwość odświeżania poziomego	110 - 140 kHz
Ekran matowy	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	714,6 mm
Częstotliwość odświeżania pionowego	24 - 60 Hz
Kąt widzenia w poziomie	178°
Natywna proporcja obrazu	16:9
Stojak dołączony	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Ilość DisplayPort	1
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
AMD FreeSync	Nie
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Regulacja pochylenia	Tak
Rozmiar plamki	0,182 x 0,182 mm
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	41 kWh
NVIDIA G-SYNC	Nie
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Wysokość (bez podstawy)	423,7 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Typ HD	4K Ultra HD
Waga (bez podstawy)	6,22 kg
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Wyjście na słuchawki	Tak
Szerokość (bez podstawy)	714,6 mm
Kształt ekranu	Płaski
Wyjścia słuchawkowe	1
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Odłączana podstawa	Tak
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Wersja HDMI	2.0
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Gwarancja: G024M