

Link do produktu: <https://computerlab.pl/iiyama-xub2492hsu-b6-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-led-czarny-p-253782.html>



iiyama XUB2492HSU-B6 monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LED Czarny

Cena brutto	751,70 zł
Cena netto	611,14 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WLONONWCRFIXC
Kod producenta	XUB2492HSU-B6
Kod EAN	4948570122578
Producent	IYYAMA
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Typ HD	Full HD
Współczynnik kontrastu (typowy)	1300:1
Wyjście na słuchawki	Tak
AMD FreeSync	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Wersja DisplayPort	1.4
Głębokość (bez podstawy)	209,5 mm
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	539,5 mm
Wysokość (bez podstawy)	343 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Czas odpowiedzi (typowy)	0,4 ms
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 115 kHz
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Głębokość urządzenia (z podstawą)	209,5 mm
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,5 cm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	539,5 mm
Technologia wyświetlacza	LED
Waga (z podstawą)	4,9 kg
Wbudowany USB hub	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	493 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak

Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	13 kWh
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1671415
Kąt widzenia w poziomie	178°
Ekran dotykowy	Nie
Pobór mocy	15 W
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Ilość głośników	2
Typ matrycy	IPS
Regulacja pochylenia	Tak
HDMI	Tak
Kensington Lock	Tak
Ilość portów HDMI	1
Wbudowane głośniki	Tak
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Regulacja wysokości	Tak
Rozmiar plamki	0,275 x 0,275 mm
Kolor produktu	Czarny
Głębokość opakowania	159 mm
Szerokość opakowania	609 mm
Wysokość opakowania	398 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Obrotowe	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Tryb wyłączenia	0,3 W
HDCP	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Zakres kąta nachylenia	5 - 22°

Opis produktu

- Gwarancja: G024M