

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-led-iiyama-prolite-xub2493hsu-b7-24-plaski-ekran-60-5-cm-p-360908.html>



Monitor LED Iiyama ProLite XUB2493HSU-B7 - 24 - Płaski ekran - 60,5 cm

Cena brutto	800,99 zł
Cena netto	651,21 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ420
Kod producenta	520208
Kod EAN	4948570124596
Pokrycie sRGB (typowe)	96%
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Wyjście na słuchawki	Tak
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Wersja HDMI	1.4
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Wersja DisplayPort	1.2
Wersja USB hub	2.0
Ilość portów HDMI	1
Regulacja wysokości	Tak
Wysokość opakowania	405 mm
Oś obrotu	Tak
Waga wraz z opakowaniem	5,9 kg
Obracany	60 - 120°
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Szerokość opakowania	685 mm
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Czas reakcji (MPRT)	1 ms
Ilość głośników	2
Standard gamy kolorów	sRGB, NTSC
Rodzaj opakowania	Pudełko
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,5 cm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Głębokość opakowania	126 mm
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 110 kHz

Natywna proporcja obrazu	16:9
Kolor produktu	Czarny
Ilość DisplayPort	1
HDCP	Tak
Zakres kąta nachylenia	5 - 23°
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	500 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	18 kWh
HDMI	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1300:1
Wysokość (bez podstawy)	350 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
Szerokość (bez podstawy)	538,5 mm
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Wbudowany USB hub	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Kensington Lock	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Waga (z podstawą)	4,6 kg
Głębokość (bez podstawy)	209,5 mm
Obrotowe	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Pobór mocy	18 W
Technologia wyświetlacza	LED
Ekran dotykowy	Nie
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	538,5 mm
Standard VESA	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	29,6 cm
Wbudowane głośniki	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	52,7 cm
Języki menu ekranowego	Francuska, Polski, Angielski, Rosyjski, Włoski, Hiszpański, Japońska, Niemiecki, Czeski

Typ matrycy	IPS
Regulacja pochylenia	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m²
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Głębokość urządzenia (z podstawą)	209,5 mm
OSD	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Rozmiar plamki	0,275 x 0,275 mm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Kształt ekranu	Płaski
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Typ HD	Full HD
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M