

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-iiyama-xcb3497wqsnp-b1-34-plaski-ekran-86-4-cm-p-360945.html>



Monitor iiyama XCB3497WQSNP-B1 34" - Płaski ekran - 86,4 cm

Cena brutto	1 778,99 zł
Cena netto	1 446,33 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ485
Kod producenta	527242
Kod EAN	4948570125142
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Wbudowany USB hub	Tak
Kensington Lock	Tak
Waga (z podstawą)	9,7 kg
Tryb wyłączenia	0,3 W
Wersja wyjścia DisplayPort	1.4
Obrotowe	Tak
Technologia wyświetlacza	LED
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Pobór mocy	55 W
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Czas reakcji (MPRT)	0,4 ms
Ekran dotykowy	Nie
Szerokość urządzenia (z podstawą)	807 mm
Standard gamy kolorów	NTSC,sRGB
Rozmiar obrazu (w poziomie)	33,4 cm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Standard VESA	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	79,7 cm
Natywna proporcja obrazu	21:9
Wbudowane głośniki	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Ilość DisplayPort	1
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów

Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	2
Języki menu ekranowego	Włoski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Japońska, Angielski, Francuska, Polski, Rosyjski
Typ matrycy	VA
OSD	Tak
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Głębokość urządzenia (z podstawą)	245,5 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Wysokość (bez podstawy)	426 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Szerokość (bez podstawy)	807 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Rozmiar plamki	0,232 x 0,232 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Głębokość (bez podstawy)	245,5 mm
Typ HD	UltraWide Quad HD
Zasilanie USB	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Maksymalne zasilanie USB	95 W
Wyjście na słuchawki	Tak
Pokrycie NTSC (typowe)	93%
Wersja HDMI	1.4/2.0
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak

Przewodowa sieć lan	Tak
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Ilość portów HDMI	2
Regulacja wysokości	Tak
Wysokość opakowania	500 mm
Obracany	45 - 90°
Waga wraz z opakowaniem	14,1 kg
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Szerokość opakowania	807 mm
Ilość głośników	2
Rodzaj opakowania	Pudełko
Długość przekątnej ekranu (cm)	86,7 cm
Głębokość opakowania	198 mm
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 180 kHz
Kolor produktu	Czarny
HDCP	Tak
Zakres kąta nachylenia	5 - 23°
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	576 mm
HDMI	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Przekątna ekranu	34"
Rozdzielczość	3440 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M