

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/iiyama-prolite-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-led-czarny-p-345422.html>



iiyama ProLite monitor komputerowy 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD LED Czarny

Cena brutto	639,99 zł
Cena netto	520,32 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCBYE
Kod producenta	XU2792HSU-B6
Kod EAN	4948570122608
Głębokość opakowania	140 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Szerokość opakowania	690 mm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Ilość portów HDMI	1
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Wyjście na słuchawki	Tak
Typ matrycy	IPS
Typ HD	Full HD
Standard VESA	Tak
Rozmiar płamki	0,311 x 0,311 mm
Ekran dotykowy	Nie
Czas odpowiedzi (typowy)	0,4 ms
Głębokość urządzenia (z podstawą)	199,5 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Języki menu ekranowego	Angielski, Portugalski, Włoski, Rosyjski, Japońska, Francuska, Polski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Hiszpański
HDCP	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Wbudowany USB hub	Tak
Typ AMD FreeSync	FreeSync
Współczynnik kontrastu (typowy)	1300:1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Zakres kąta nachylenia	4 - 22°

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1751492
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Regulacja wysokości	Nie
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	612,5 mm
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Technologia wyświetlacza	LED
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Waga (z podstawą)	4,2 kg
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Przewody	USB,Prąd przemienny,HDMI,DisplayPort
NVIDIA G-SYNC	Nie
Wysokość opakowania	455 mm
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Wyjścia słuchawkowe	1
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Wbudowane głośniki	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Dom
AMD FreeSync	Tak
Pobór mocy	17 W
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Kensington Lock	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
HDMI	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Kolor produktu	Czarny
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	17,3 kWh
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
Ilość DisplayPort	1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	431,5 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Zasięg skanowania w poziomie	31 - 115 kHz
Ilość głośników	2

Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Tryb wyłączenia	0,3 W
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M