

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/iiyama-prolite-xub2792hsu-w6-led-display-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-bialy-p-343798.html>



iiyama ProLite XUB2792HSU-W6 LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD Biały

Cena brutto	787,99 zł
Cena netto	640,64 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAYI2
Kod producenta	XUB2792HSU-W6
Kod EAN	4948570123360
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Szerokość urządzenia (z podstawą)	612,5 mm
Pobór mocy	17 W
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Ekran dotykowy	Nie
Głębokość (bez podstawy)	209,5 mm
Liczba języków OSD	10
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Certyfikaty	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Standard VESA	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ErP,TCO
Języki menu ekranowego	Japońska, Rosyjski, Hiszpański, Francuska, Polski, Angielski, Włoski, Niemiecki, Czeski, Holenderski
Wbudowane głośniki	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Typ matrycy	IPS

Rodzaj portu USB upstream	USB Typu-A
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Głębokość urządzenia (z podstawą)	209,5 mm
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Kolor nóżek	Biały
Czas odpowiedzi (typowy)	0,4 ms
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
AMD FreeSync	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Rozmiar plamki	0,311 x 0,311 mm
Wyście mocy ac	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Projektowanie grafiki
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Typ HD	Full HD
Regulacja wysokości	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Oś obrotu	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Obracany	-45 - 45°
Wyjścia słuchawkowe	1
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Wersja DisplayPort	1.4
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Ilość portów HDMI	1
Ilość głośników	2
Wysokość opakowania	455 mm
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Szerokość opakowania	690 mm
Zasięg skanowania w poziomie	31 - 115 kHz
Rodzaj opakowania	Pudełko
Zakres kąta nachylenia	5 - 22°
Przewody	HDMI,USB,Prąd przemienny
Głębokość opakowania	168 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	544 mm
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Współczynnik kontrastu (typowy)	1300:1

Kolor produktu	Biały
Certyfikaty zgodności	REACH,CE,EAC,PSE,WEEE,RoHS,T ÚV mark,VCCI,UKCA
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
HDCP	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wbudowany USB hub	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Wbudowana kamera/aparat	Nie
HDMI	Tak
Ilość DisplayPort	1
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1751479
Waga (z podstawą)	5,7 kg
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	17 kWh
Regulacja pochylenia	Tak
Efektywny obszar widzenia drugiego wyświetlacza	597,9 x 336,3 mm
Tryb wyłączenia	0,3 W
Kensington Lock	Tak
Wysokość (bez podstawy)	394 mm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Technologia wyświetlacza	LED
Szerokość (bez podstawy)	612,5 mm
OSD	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Obrotowe	Tak
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M