

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/iiyama-prolite-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-led-czarny-p-182939.html>



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

Cena	645,70 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRCBYE
Kod producenta	XU2792HSU-B6
Kod EAN	4948570122608

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1751492
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 17 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 17,3 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 431,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 199,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,2 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612,5 mm
- **AMD FreeSync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync
- **Głębokość opakowania:** 690 mm
- **Szerokość opakowania:** 690 mm
- **Wysokość opakowania:** 455 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB, DisplayPort, HDMI, Zasilanie
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,4 ms
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Natywne proporcje obrazu:** 16:9
- **Typ HD:** Full HD
- **Typ matrycy:** IPS
- **DDC/CI:** Tak
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%

-
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,4 ms
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 115 kHz
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** 4 - 22°
 - **Języki menu ekranowego:** Japońska, Angielski, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Francuska, Polski, Włoski, Rosyjski
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Nie
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **HDCP:** Tak
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **HDMI:** Tak
 - **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom

Moc:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1751492
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 17 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 17,3 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 431,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 199,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,2 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612,5 mm

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Tak

-
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
 - **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
 - **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
 - **Typ AMD FreeSync:** FreeSync

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 690 mm
- **Szerokość opakowania:** 690 mm
- **Wysokość opakowania:** 455 mm

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB, DisplayPort, HDMI, Zasilanie

Wyświetlacz:

- **Czas reakcji (MPRT):** 0,4 ms
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ HD:** Full HD
- **Typ matrycy:** IPS
- **DDC/CI:** Tak
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,4 ms
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 115 kHz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** 4 - 22°
- **Języki menu ekranowego:** Japońska, Angielski, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Francuska, Polski, Włoski, Rosyjski
- **Standard VESA:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1

-
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **HDMI:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.