

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/japonski-monitor-71-1-cm-jn-ips280uhd144f-16-9-hdmi-dp-uhd-p-281722.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Japoński monitor 71,1 cm JN-IPS280UHD144F 16:9 HDMI/DP UHD

Cena	2 179,03 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRREJO
Kod producenta	560195
Kod EAN	4589511188767

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 26 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 24 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 4 A
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 42 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 27 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Pobór mocy:** 32 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy (max):** 51 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Szerokość (bez podstawy):** 638 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 371 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 71 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,5 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 702 mm
- **Wysokość opakowania:** 371 mm
- **Głębokość opakowania:** 168 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 28"
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 millionów kolorów
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 400 cd/m²

-
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 90%
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Typ podświetlacza:** Edge LED
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 15°
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.0/2.1
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 26 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 24 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 4 A
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 42 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 27 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Pobór mocy:** 32 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy (max):** 51 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny

Waga i rozmiary:

- **Szerokość (bez podstawy):** 638 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 371 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 71 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5 kg

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C

Wydajność:

- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,5 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 702 mm
- **Wysokość opakowania:** 371 mm
- **Głębokość opakowania:** 168 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 28"
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 400 cd/m²
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 90%
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Typ podświetlacza:** Edge LED

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 15°
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm

Porty i interfejsy:

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0/2.1
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2