

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-sony-inzone-m10s-27-oled-16-9-480-hz-0-03ms-2560x1440-275cd-m2-2-hdmi-czarny-p-272384.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor Sony INZONE M10S 27" OLED 16:9 480 Hz 0,03ms 2560x1440 275cd/m2 2 HDMI Czarny

Cena	<b>5 965,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPRSP</b>
Kod producenta	<b>TFIZ-001</b>
Kod EAN	<b>4548736161597</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Odnowiony:** Nie
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 23,1 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 120 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 28 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 604 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 197 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 504 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 58 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 350 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 604 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,2 kg
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Tryby inteligentne:** Kino, Gra, Standardowy, RPG
- **Typ NVIDIA G-SYNC:** G-SYNC Compatible
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11 kg
- **Wysokość opakowania:** 540 mm
- **Szerokość opakowania:** 720 mm
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 26,9"
- **Typ HD:** Quad HD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,03 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów

- 
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 275 cd/m<sup>2</sup>
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500000:1
  - **Typ matrycy:** OLED
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range (HDR) 600, DisplayHDR 400 True Black, Hybrid Log-Gamma (HLG)
  - **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 1300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68 cm
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Paleta barw:** 95%
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 160 Hz
  - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
  - **Technologia wyświetlacza:** OLED
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Włoski, Francuska, Polski, Niemiecki, Holenderski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Szwedzki, Turecka, Fiński, Angielski, Japońska, koreańska, Hiszpański, Portugalski
  - **Liczba języków OSD:** 16
  - **Obracany:** -180 - 180°
  - **Standard VESA:** Tak
  - **OSD:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Regulowana wysokość (max):** 12 cm
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **Ilość portów upstream:** 2
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
  - **Ilość portów HDMI:** 2

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Odnowiony:** Nie
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak

### Moc:

- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 23,1 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 120 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 28 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 604 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 197 mm

- 
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 504 mm
  - **Waga (z podstawą):** 6,2 kg
  - **Głębokość (bez podstawy):** 58 mm
  - **Wysokość (bez podstawy):** 350 mm
  - **Szerokość (bez podstawy):** 604 mm
  - **Waga (bez podstawy):** 4,2 kg

#### Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Tryby inteligentne:** Kino, Gra, Standardowy, RPG
- **Typ NVIDIA G-SYNC:** G-SYNC Compatible
- **AMD FreeSync:** Nie

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 11 kg
- **Wysokość opakowania:** 540 mm
- **Szerokość opakowania:** 720 mm
- **Głębokość opakowania:** 190 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 26,9"
- **Typ HD:** Quad HD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,03 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 275 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500000:1
- **Typ matrycy:** OLED
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range (HDR) 600, DisplayHDR 400 True Black, Hybrid Log-Gamma (HLG)
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 1300 cd/m<sup>2</sup>
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Ekran matowy:** Tak
- **Paleta barw:** 95%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 160 Hz
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
- **Technologia wyświetlacza:** OLED

#### Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Włoski, Francuska, Polski, Niemiecki, Holenderski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Szwedzki, Turecka, Fiński, Angielski, Japońska, koreańska, Hiszpański, Portugalski
- **Liczba języków OSD:** 16
- **Obracany:** -180 - 180°
- **Standard VESA:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm

- 
- **Regulowana wysokość (max):** 12 cm
  - **Regulacja wysokości:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Ilość portów upstream:** 2
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Ilość portów HDMI:** 2