

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/iiyama-prolite-t2438msc-b2-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-led-ekran-dotykow-p-269485.html>



iiyama ProLite T2438MSC-B2 monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LED Ekran dotykowy Czarny

Cena	2 708,73 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPNOS
Kod producenta	585707
Kod EAN	4948570127276

Opis produktu

- **Przednia osłona:** Czarny
- **Grubość szkła:** 3,6 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Przemysłowy
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 22 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,7 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Waga (z podstawą):** 8 kg
- **Szerokość ramki (górze):** 2,03 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 2,03 cm
- **Szerokość ramki (bok):** 1,73 cm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 562 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 366 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 240 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Długość kabla USB:** 1,5 m
- **Głębokość opakowania:** 150 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10 kg
- **Wysokość opakowania:** 430 mm
- **Szerokość opakowania:** 650 mm
- **Długość kabla HDMI:** 1,5 m
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB, Prąd przemienny, HDMI
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **DDC/CI:** Tak

- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
- **Twardość powierzchni:** 7H
- **Jasność:** 525 cd/m²
- **Technologia dotyku:** Multi-touch
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 600 cd/m²
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 138 kHz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Włoski, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Holenderski, Francuska, Polski, Japońska, Hiszpański, Rosyjski
- **Liczba języków OSD:** 10
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Wyjście audio:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Port USB Touch:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów downstream:** 2
- **Metoda dotykowa:** finger, glove (latex), capacitive stylus
- **Jasność:** 525 cd/m²
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Ilość portów USB:** 2
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 527 x 296,5 mm
- **Panel sterowania:** Menu, Scroll up/ Eco, Scroll down/ Volume, Enter/ Input select, Power
- **Głębokość produktu:** 240 mm
- **Szerokość produktu:** 562 mm
- **Stopień ochrony IP:** IP1X
- **Waga produktu:** 8 kg
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, cTUVus, EAC, WEEE, TÜV mark, UKCA, REACH
- **Wysokość produktu:** 366 mm
- **Dokładność pozycjonowania:** 2 mm
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Przednia osłona:** Czarny
- **Grubość szkła:** 3,6 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Przemysłowy
- **Materiał obudowy:** Metal

Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 22 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,7 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Typ zasilacza:** Internal

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 8 kg
- **Szerokość ramki (górną):** 2,03 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 2,03 cm
- **Szerokość ramki (bok):** 1,73 cm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 562 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 366 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 240 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Długość kabla USB:** 1,5 m
- **Głębokość opakowania:** 150 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10 kg
- **Wysokość opakowania:** 430 mm
- **Szerokość opakowania:** 650 mm

Zawartość opakowania:

- **Długość kabla HDMI:** 1,5 m
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB, Prąd przemienny, HDMI

Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **DDC/CI:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
- **Twardość powierzchni:** 7H
- **Jasność:** 525 cd/m²
- **Technologia dotyku:** Multi-touch
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 600 cd/m²
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 138 kHz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm

-
- **Ekran dotykowy:** Tak
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Włoski, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Holenderski, Francuska, Polski, Japońska, Hiszpański, Rosyjski
- **Liczba języków OSD:** 10
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wyjście audio:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Port USB Touch:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów downstream:** 2

Pozostałe funkcje:

- **Metoda dotykowa:** finger, glove (latex), capacitive stylus
- **Jasność:** 525 cd/m²
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Ilość portów USB:** 2
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 527 x 296,5 mm
- **Panel sterowania:** Menu, Scroll up/ Eco, Scroll down/ Volume, Enter/ Input select, Power
- **Głębokość produktu:** 240 mm
- **Szerokość produktu:** 562 mm
- **Stopień ochrony IP:** IP1X
- **Waga produktu:** 8 kg
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, cTUVus, EAC, WEEE, TÜV mark, UKCA, REACH
- **Wysokość produktu:** 366 mm
- **Dokładność pozycjonowania:** 2 mm

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP