

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plaski-ekran-32-iiyama-prolite-tf3215mc-b2-81-3-cm-p-272380.html>

## Płaski ekran 32" iiyama ProLite TF3215MC-B2 - 81,3 cm

Cena	<b>4 367,69 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPPKB</b>
Kod producenta	<b>482076</b>
Kod EAN	<b>4948570123667</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Grubość szkła:** 3 mm
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 27,5 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 32 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,7 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Szerokość (bez podstawy):** 742,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 743 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 437 mm
- **Waga (bez podstawy):** 10 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 61 mm
- **Waga (z podstawą):** 10 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 437 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 61 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 155 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,3 kg
- **Szerokość opakowania:** 890 mm
- **Wysokość opakowania:** 630 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB, HDMI, Prąd przemienny
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 68 kHz
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Jasność:** 460 cd/m<sup>2</sup>
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 30
- **Rozmiar plamki:** 0,3637 x 0,3637 mm

- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000:1
- **Typ HD:** Full HD
- **Technologia dotyku:** Multi-touch
- **Twardość powierzchni:** 7H
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ ekranu dotykowego:** Kiosk
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Typ matrycy:** VA
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Zasięg skanowania (długość):** 47 - 63 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Standard VESA:** Tak
- **Kensington Lock:** Nie
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Hiszpański, Niemiecki, Włoski, Francuska, Japońska, Chińska tradycyjna
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 200
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 7
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Port USB Touch:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Panel sterowania:** Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Mute, Select, Power
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Głębokość produktu:** 61 mm
- **Dokładność pozycjonowania:** 2 mm
- **Jasność:** 460 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ dostarczonego zasilacza AC:** Tak
- **Waga produktu:** 10 kg
- **Metoda dotykowa:** finger, glove (latex), capacitive stylus
- **Szerokość produktu:** 743 mm
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 698,4 x 392,8 mm
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, UKCA, CE, EAC, REACH, WEEE
- **Wysokość produktu:** 437 mm
- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 27,5 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

- 
- **Pobór mocy:** 32 W
  - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,7 W
  - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
  - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
  - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
  - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
  - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość (bez podstawy):** 742,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 743 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 437 mm
- **Waga (bez podstawy):** 10 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 61 mm
- **Waga (z podstawą):** 10 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 437 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 61 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

#### Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Nie
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 155 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,3 kg
- **Szerokość opakowania:** 890 mm
- **Wysokość opakowania:** 630 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB, HDMI, Prąd przemienny

#### Wyświetlacz:

- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 68 kHz
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Jasność:** 460 cd/m<sup>2</sup>
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 30
- **Rozmiar plamki:** 0,3637 x 0,3637 mm
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000:1
- **Typ HD:** Full HD
- **Technologia dotyku:** Multi-touch
- **Twardość powierzchni:** 7H
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ ekranu dotykowego:** Kiosk
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Typ matrycy:** VA
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm

- 
- **Zasięg skanowania (długość):** 47 - 63 Hz
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm

#### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### Ergonomia:

- **Standard VESA:** Tak
- **Kensington Lock:** Nie
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Hiszpański, Niemiecki, Włoski, Francuska, Japońska, Chińska tradycyjna
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 200
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 7

#### Porty i interfejsy:

- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Port USB Touch:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1

#### Pozostałe funkcje:

- **Panel sterowania:** Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Mute, Select, Power
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Głębokość produktu:** 61 mm
- **Dokładność pozycjonowania:** 2 mm
- **Jasność:** 460 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ dostarczonego zasilacza AC:** Tak
- **Waga produktu:** 10 kg
- **Metoda dotykowa:** finger, glove (latex), capacitive stylus
- **Szerokość produktu:** 743 mm
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 698,4 x 392,8 mm
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, UKCA, CE, EAC, REACH, WEEE
- **Wysokość produktu:** 437 mm
- **Stopień ochrony IP:** IP65

#### Zrównoważony rozwój:

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