

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-t1633msc-b1-15-6inch-pcap-full-hd-bezel-free-front-10p-touch-385cd-m2-hdmi-dp-usb-int-p-272381.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor IIYAMA T1633MSC-B1 15.6inch PCAP Full HD Bezel Free Front 10P Touch 385cd/m2 HDMI DP USB Interface HUB 2x2.0 Speakers

Cena	<b>1 968,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPSIM</b>
Kod producenta	<b>1713134</b>
Kod EAN	<b>4948570122523</b>

### Opis produktu

- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 12 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 7,7 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 12 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Waga (bez podstawy):** 5,3 kg
- **Waga (z podstawą):** 3,4 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 284 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 200 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 389 mm
- **Odrzucenie dłoni:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Wysokość opakowania:** 343 mm
- **Szerokość opakowania:** 475 mm
- **Głębokość opakowania:** 169 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,3 kg
- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Przewody:** USB, Prąd przemienny, HDMI
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Jasność:** 385 cd/m<sup>2</sup>
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 68 kHz
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 34,4 cm

- **Rozmiar plamki:** 0,179 x 0,179 mm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 19,4 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 39,5 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Przekątna ekranu:** 15,6"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ HD:** Full HD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Języki menu ekranowego:** Japońska, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Hiszpański, Francuska, Polski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Włoski
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 12
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **OSD:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** 90 - 5°
- **Kensington Lock:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wersja USB hub:** 2.0
- **Port USB Touch:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Liczba portów downstream:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Panel sterowania:** Power, Menu, Volume +, Volume -, Input
- **Jasność:** 385 cd/m<sup>2</sup>
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 344,2 x 193,6 mm
- **Ilość portów USB:** 2
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Wysokość produktu:** 284 mm
- **Szerokość produktu:** 389 mm
- **Głębokość produktu:** 200 mm
- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CE, EAC, RoHS, TÜV mark, WEEE, REACH
- **Metoda dotykowa:** stylus, finger, glove (latex)
- **Waga produktu:** 3,4 kg
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 12 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W

- 
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
  - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
  - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 7,7 kWh
  - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
  - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
  - **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 12 V
  - **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
  - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

#### Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 5,3 kg
- **Waga (z podstawą):** 3,4 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 284 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 200 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 389 mm

#### Wydajność:

- **Odrzucenie dłoni:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

#### Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 343 mm
- **Szerokość opakowania:** 475 mm
- **Głębokość opakowania:** 169 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,3 kg

#### Zawartość opakowania:

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

#### Wyświetlacz:

- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Jasność:** 385 cd/m<sup>2</sup>
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 68 kHz
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 34,4 cm
- **Rozmiar plamki:** 0,179 x 0,179 mm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 19,4 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 39,5 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Przekątna ekranu:** 15,6"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ HD:** Full HD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

#### Multimedia:

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

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

#### **Ergonomia:**

- **Języki menu ekranowego:** Japońska, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Hiszpański, Francuska, Polski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Włoski
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 12
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **OSD:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** 90 - 5°
- **Kensington Lock:** Tak

#### **Porty i interfejsy:**

- **HDMI:** Tak
- **Wersja USB hub:** 2.0
- **Port USB Touch:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Liczba portów downstream:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Panel sterowania:** Power, Menu, Volume +, Volume -, Input
- **Jasność:** 385 cd/m<sup>2</sup>
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 344,2 x 193,6 mm
- **Ilość portów USB:** 2
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Wysokość produktu:** 284 mm
- **Szerokość produktu:** 389 mm
- **Głębokość produktu:** 200 mm
- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CE, EAC, RoHS, TÜV mark, WEEE, REACH
- **Metoda dotykowa:** stylus, finger, glove (latex)
- **Waga produktu:** 3,4 kg

#### **Zrównoważony rozwój:**

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