

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-dotykowy-27-iiyama-t2752msc-b1ag-68-6-cm-16-9-hdmi-dp-ips-p-183196.html>



Monitor dotykowy 27" IIYAMA T2752MSC-B1AG 68,6 cm 16:9 HDMI+DP IPS

Cena	1 979,23 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRJ497
Kod producenta	521473
Kod EAN	4948570125203

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 21 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 1,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 614 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 403 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 239,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,7 kg
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 710 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,4 kg
- **Szerokość opakowania:** 710 mm
- **Wysokość opakowania:** 465 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 83 kHz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Typ HD:** Full HD
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 83 kHz
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10

-
- **Twardość powierzchni:** 7H
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
 - **Głębokość kolorów:** 8 bit
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
 - **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 90°
 - **Regulacja wysokości:** Nie
 - **OSD:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Japońska, Angielski, Portugalski, Hiszpański, Rosyjski, Niemiecki, Holenderski, Francuska, Polski, Włoski
 - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
 - **HDCP:** Tak
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Port USB Touch:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Dokładność pozycjonowania:** 2 mm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 21 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 1,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 614 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 403 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 239,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,7 kg

Wydajność:

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

Dane opakowania:

-
- **Głębokość opakowania:** 710 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 8,4 kg
 - **Szerokość opakowania:** 710 mm
 - **Wysokość opakowania:** 465 mm

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 83 kHz
- **Natywne proporcje obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Typ HD:** Full HD
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 83 kHz
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10
- **Twardość powierzchni:** 7H
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 90°
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **OSD:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Japońska, Angielski, Portugalski, Hiszpański, Rosyjski, Niemiecki, Holenderski, Francuska, Polski, Włoski
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Pozostałe funkcje:

-
- **Dokładność pozycjonowania:** 2 mm