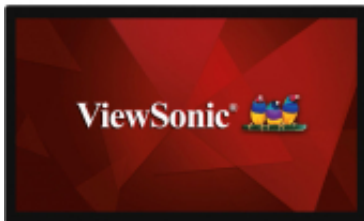


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-viewsonic-td3207-81-3-cm-32-1920-x-1080-pikseli-full-hd-led-5-ms-p-183454.html>



Monitor ViewSonic TD3207 81,3 cm (32") 1920 x 1080 pikseli Full HD LED 5 ms

Cena	4 910,18 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROLXE
Kod producenta	2106342
Kod EAN	0766907010466

Opis produktu

- **Grubość szkła:** 3 mm
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25,8 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 43 W
- **Pobór mocy (max):** 45,5 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 64 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,8 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 451 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 747 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 747 mm
- **Waga (bez podstawy):** 12,8 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 64 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 451 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 577 mm
- **Szerokość opakowania:** 863 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 163 mm
- **Standard gamy kolorów:** NTSC
- **Typ matrycy:** VA
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 47 - 75 Hz
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 50000000:1
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 15 - 73 kHz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ HD:** Full HD
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Rozmiar plamki:** 0,364 x 0,364 mm

-
- **Jasność:** 450 cd/m²
 - **Paleta barw:** 72%
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 73 kHz
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Zasięg skanowania (długość):** 47 - 75 Hz
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
 - **Typ podświetlacza:** LED
 - **Przekątna ekranu:** 32"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10
 - **Twardość powierzchni:** 7H
 - **Technologia dotyku:** Multi-touch
 - **Technologia touchscreen:** Pojemnościowy
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Port RS-232:** 1
 - **Wyjście audio:** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja HDMI:** 1.4
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **HDMI:** Tak
 - **Stopień ochrony IP:** IP54
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Grubość szkła:** 3 mm

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25,8 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 43 W
- **Pobór mocy (max):** 45,5 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 64 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,8 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 451 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 747 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 747 mm
- **Waga (bez podstawy):** 12,8 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 64 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 451 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Dane opakowania:

-
- **Głębokość opakowania:** 577 mm
 - **Szerokość opakowania:** 863 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 15,5 kg
 - **Wysokość opakowania:** 163 mm

Wyświetlacz:

- **Standard gamy kolorów:** NTSC
- **Typ matrycy:** VA
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 47 - 75 Hz
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 50000000:1
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 15 - 73 kHz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ HD:** Full HD
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Rozmiar plamki:** 0,364 x 0,364 mm
- **Jasność:** 450 cd/m²
- **Paleta barw:** 72%
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 73 kHz
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Zasięg skanowania (długość):** 47 - 75 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10
- **Twardość powierzchni:** 7H
- **Technologia dotyku:** Multi-touch
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowy

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

- **Standard VESA:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów upstream:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Port RS-232:** 1
- **Wyjście audio:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **HDMI:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Stopień ochrony IP:** IP54

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210