

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/viewsonic-td1655-monitor-komputerowy-39-6-cm-15-6-1920-x-1080-px-full-hd-led-ekran-dotykowy-przeznac-p-277177.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Viewsonic TD1655 monitor komputerowy 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 px Full HD LED Ekran dotykowy Przeznaczony dla wielu użytkowników Czarny, Srebrny

Cena	1 230,89 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDFXO
Kod producenta	2006072
Kod EAN	766907007077

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy:** 8 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 8 kWh
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 385512
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 223 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 355 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 16 mm
- **Waga (z podstawą):** 1 kg
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,3 kg
- **Szerokość opakowania:** 440 mm
- **Wysokość opakowania:** 89 mm
- **Głębokość opakowania:** 288 mm
- **Przewody:** USB Type-C, USB Type-C na USB Type-A, Mini-HDMI
- **Rozmiar płamki:** 0,179 x 0,179 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 262144 kolorów
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 82 kHz
- **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 75 Hz
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 768 (WXGA), 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 1200 (UXGA), 832 x 624, 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 800 (WXGA), 1600 x 900, 720 x 480, 1920 x 1080 (HD 1080), 1152 x 870, 1280 x 1024 (SXGA), 1360 x 768 (WXGA), 720 x 576, 1366 x 768, 720 x 400, 640 x 480 (VGA),

-
- 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 960, 1400 x 1050 (SXGA+)
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Przekątna ekranu:** 15,6"
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Typ ekranu dotykowego:** Przeznaczony dla wielu użytkowników
 - **Ekran dotykowy:** Tak
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Jasność:** 250 cd/m²
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 800:1
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 39,6 cm
 - **Technologia dotyku:** Multi-touch
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
 - **Wbudowany mikrofon:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 1,6 W
 - **Zakres kąta nachylenia:** -20 - 60°
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Nie
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 2
 - **Wyjście audio:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Waga produktu:** 1 kg
 - **Część widoczna ekranu:** 344 x 194 mm
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, REACH
 - **Wysokość brutto palety:** 196,8 cm
 - **Szerokość brutto palety:** 120 cm
 - **Długość brutto palety:** 100 cm
 - **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 4 szt.
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528521000
 - **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Chronić przed możliwością zarysowania ekranu dotykowego., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Unikać upuszczania lub uderzania monitora., Nie używać w wilgotnym środowisku lub w pobliżu wody.
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** EPEAT Bronze

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Pobór mocy:** 8 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 8 kWh
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 385512

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 223 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 355 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 16 mm
- **Waga (z podstawą):** 1 kg

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,3 kg
- **Szerokość opakowania:** 440 mm
- **Wysokość opakowania:** 89 mm
- **Głębokość opakowania:** 288 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB Type-C, USB Type-C na USB Type-A, Mini-HDMI

Wyświetlacz:

- **Rozmiar plamki:** 0,179 x 0,179 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 262144 kolorów
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 82 kHz
- **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 75 Hz
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 768 (WXGA), 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 1200 (UXGA), 832 x 624, 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 800 (WXGA), 1600 x 900, 720 x 480, 1920 x 1080 (HD 1080), 1152 x 870, 1280 x 1024 (SXGA), 1360 x 768 (WXGA), 720 x 576, 1366 x 768, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 960, 1400 x 1050 (SXGA+)
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 15,6"
- **Typ HD:** Full HD
- **Typ ekranu dotykowego:** Przeznaczony dla wielu użytkowników
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 10
- **Typ matrycy:** IPS
- **Jasność:** 250 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 800:1
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 39,6 cm
- **Technologia dotyku:** Multi-touch
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa

Multimedia:

- **Wbudowany mikrofon:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 1,6 W

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -20 - 60°
- **Możliwość montażu na ścianie:** Nie
- **Regulacja pochylenia:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 2
- **Wyjście audio:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Waga produktu:** 1 kg
- **Część widoczna ekranu:** 344 x 194 mm
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, REACH

Dane logistyczne:

- **Wysokość brutto palety:** 196,8 cm
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm
- **Długość brutto palety:** 100 cm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 4 szt.
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528521000

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Chronić przed możliwością zarysowania ekranu dotykowego., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Unikać upuszczania lub uderzania monitora., Nie używać w wilgotnym środowisku lub w pobliżu wody.

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** EPEAT Bronze