

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/iiyama-prolite-t2752msc-b1-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-led-ekran-dotykowy-p-358256.html>



## iiyama ProLite T2752MSC-B1 monitor komputerowy 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD LED Ekran dotykowy Czarny

Cena brutto	<b>1 797,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 461,78 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRIPN2</b>
Kod producenta	<b>T2752MSC-B1</b>
Kod EAN	<b>4948570122998</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Port USB Touch	<b>Tak</b>
Języki menu ekranowego	<b>Japońska, Niemiecki, Holenderski, Angielski, Portugalski, Włoski, Rosyjski, Hiszpański, Francuska, Polski</b>
Rozmiar plamki	<b>0,311 x 0,311 mm</b>
Ilość symultanicznych punktów dotyku	<b>10</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biznes</b>
Grubość szkła	<b>2,2 mm</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	<b>400 cd/m2</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85285210</b>
Wyjście audio	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Nie</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>1 W</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1824494</b>
Obsługa funkcji Plug & Play	<b>Tak</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>3</b>

Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Tak</b>
Ilość portów upstream	<b>1</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Przewody	<b>USB,Prąd przemienny,HDMI</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Pełny HD	<b>Tak</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68,6 cm</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Zasięg skanowania w poziomie	<b>30 - 83 kHz</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>5 - 90°</b>
Technologia touchscreen	<b>Pojemnościowa</b>
Technologia dotyku	<b>Multi-touch</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>403 mm</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>6,7 kg</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Pobór mocy	<b>30 W</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>614 mm</b>
Certyfikaty	<b>CE, TÜV-Bauart, ErP, CU</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,8 cm</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>

Pobór mocy w trybie czuwania	<b>1,5 W</b>
Jasność	<b>255 cd/m2</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>360 cd/m2</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>239,5 mm</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 Hz</b>
Liczba języków OSD	<b>10</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M