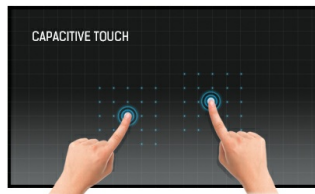




## 22" monitor z 10 punktami dotykowymi i matrycą IPS

ProLite T2251MSC-B1 to 22-calowy monitor Full HD multi-touch (10 pkt dotyku) wykorzystujący technologię pojemnościową i wyposażony w doskonałej jakości matrycę IPS. Panel zapewnia wierne odwzorowanie kolorów i bardzo szerokie kąty widzenia. Stabilna podstawa oferuje szeroki wachlarz regulacji położenia ekranu. Dzięki temu monitor można ułożyć zupełnie na płasko i używać jako dużego tableta. T2251MSC to ekran stworzony z myślą o zastosowaniach w punktach sprzedaży, interaktywnych aplikacjach i digital signage.



### Technologia dotykowa - Pojemnościowa

Technologia ta wykorzystuje przewodnictwo elektryczne. Dotyk jest rejestrowany ponieważ w miejscu dotknięcia palcem szklanej powłoki pokrywającej ekran zmienia się pojemność elektryczna. Powłoka to gwarantuje nie tylko doskonałą jakość obrazu, ale też trwałość i odporność na zarysowania. Co więcej ewentualne zarysowania ekranu nie mają wpływu na działanie funkcji dotykowej. Panel rozpoznaje dotyk wykonywany palcem (także w rękawiczce lateksowej) lub specjalnym rysikiem.



### Technologia IPS

Matryce IPS są doceniane ze względu na szerokie kąty widzenia i dokładne, naturalne odwzorowanie kolorów. Sprawdzają się szczególnie tam, gdzie najważniejszą rolę odgrywają kolory.

## 01 OBRAZ

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Wygląd                            | Ultra thin bezel   |
| Przekątna                         | 21.5", 54.7cm  |
| Panel                             | IPS Panel Technology LED   |
| Rozdzielczość fizyczna            | 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)                                |
| Format obrazu                     | 16:9   |
| Jasność                           | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast statyczny                | 1000:1   |
| Kontrast ACR                      | 5M:1   |
| Czas reakcji (GTG)                | 7ms  |
| Kąty widzenia                     | poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89° |
| Kolory                            | 16.7mln  |
| Synchronizacja pozioma            | 24 - 83kHz   |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 476.64 x 268.11mm, 18.8 x 10.6"                                    |
| Plamka                            | 0.248mm  |
| Obudowa                           | czarna, matowa   |

## 02 DOTYK

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Technologia dotykowa           | pojemnościowa   |
| Punkty dotykowe                | 10 (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego)  |
| Dotyk wykonywany               | ryśnik, palcem, w rękawiczce (latex)  |
| Interfejs dotykowy             | USB   |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Wszystkie monitory iiyama są Plug & Play i kompatybilne z systemami Windows i Linux. Szczegóły odnośnie wsparcia systemów operacyjnych przez monitory dotykowe znajdują się w pliku dostępnym w sekcji Do pobrania. |

## 03 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Analogowe wejścia sygnału | VGA x1                    |
| Cyfrowe wejścia sygnału   | HDMI x1<br>DisplayPort x1 |
| Wejścia audio             | Mini jack x1              |
| Wyjścia audio             | Wbudowane głośniki 2 x 2W |
| HDCP                      | tak                       |

## 04 WŁAŚCIWOŚCI

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Blokada przycisków OSD | tak |
|------------------------|-----|

## 05 OGÓLNE

|                      |   |
|----------------------|---|
| Języki menu OSD      | EN, DE, FR, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL  |
| Przyciski            | Power, Wybierz/ Wybór wejścia, W górę/ regulacja dźwięku, W dół/ i-Style Colour, Menu   |
| Parametry regulowane | autokonfiguracja, ustawienia obrazu (kontrast, jasność, ACR, ECO, OD), wybór wejścia, ustawienia audio (głośność, wycisz, wyjście audio), ustawienia koloru (zimne, standardowe, ciepłe, użytkownika, i-Style color), informacje, ręczne ustawienia obrazu (pozycja pozioma/pionowa, taktowanie, faza, ostrość, regulacje trybu video, redukcja niebieskiego światła, technologia X-Res), ustawienia (język, położenie menu OSD, czas wygaszania menu OSD, tło OSD, logo startowe, LED), przywróć |

|                                      |                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| <b>Udogodnienia</b>                  | kompatybilny z Kensington-lock™ |
| <b>Redukcja niebieskiego światła</b> | tak                             |
| <b>Flicker free</b>                  | tak                             |
| <b>Plug&amp;Play</b>                 | DDC2B                           |

## 06 MECHANICZNE

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Kąt pochylenia</b> | 15° w górę; 70° w dół                   |
| <b>Standard VESA</b>  | 100 x 100mm                             |
| <b>MTBF</b>           | 50000 godzin (wyłączając podświetlenie) |

## 07 AKCESORIA W ZESTAWIE

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Kable</b>      | zasilający, USB, HDMI                                  |
| <b>Instrukcje</b> | skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa |

## 08 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Zasilacz</b>        | wewnętrzny                               |
| <b>Zasilanie</b>       | AC 100 - 240V, 50/60Hz                   |
| <b>Zużycie energii</b> | 18W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode |

## 09 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

|   |   |
|---|---|
| <b>Certyfikaty</b>  | CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA |
| <b>Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)</b> | F   |
| <b>REACH SVHC</b>   | powyżej 0.1% ołowiu                                       |

## 10 WYMIARY / WAGA

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Wymiary produktu szer. x wys. x gł.</b> | 490.5 x 299.5 x 48mm |
| <b>Wymiary pudła szer. x wys. x gł.</b>    | 550 x 358 x 111mm    |
| <b>Waga (bez pudła)</b>                    | 3.5kg                |
| <b>Waga (z pudłem)</b>                     | 5.2kg                |
| <b>Kod EAN</b>                             | 4948570119509        |

*Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED