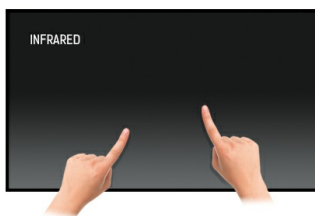


## 75-calowy interaktywny, dotykowy panel ze zintegrowanym oprogramowaniem do notatek

iiyama TE7568MIS-B1AG to panel stworzony z myślą o edukacji i biznesie. Użytkownicy mają do swojej dyspozycji 20 punktów dotykowych i zintegrowane oprogramowanie Note umożliwiające wprowadzanie notatek na plikach utworzonych bezpośrednio z nośnika USB podłączonego do ekranu lub wewnętrznej pamięci samego wyświetlacza. Panel umożliwia również, bez konieczności podłączenia do komputera PC, odtwarzanie prezentacji, plików wideo, zdjęć, slajdów, plików tekstowych – praktycznie w każdym formacie z poziomu nośnika USB lub pamięci wewnętrznej. Matryca IPS w rozdzielczości 4K UHD (3840 x 2160) gwarantuje doskonałe kąty widzenia, wysoką jasność i nasycone, żywe kolory. Powłoka antyrefleksyjna dodatkowo zapobiega odbijaniu się światła od ekranu. Szeroki wachlarz wejść wideo i audio gwarantuje kompatybilność z wieloma urządzeniami, a możliwość pracy 24/7 w połączeniu ze szklaną powłoką o grubości 4mm zapewniają wysoką wytrzymałość i żywotność ekranu. TE7568MIS-B1AG sprawdzi się więc doskonale w szkolnictwie i zastosowaniach biznesowych.



### Technologia dotykowa - Infrared

Technologia ta nie opiera się na dodatkowej nakładce na ekran, lub specjalnym podłożu ukrytym pod nim i dlatego fizyczne "zużycie" funkcji dotykowej jest praktycznie niemożliwe. Technologia infrared zapewnia doskonałą jakość obrazu. Ponieważ ekran jest wolny od na(pod)kładek funkcja dotykowa nie wpływa w żaden sposób na specyfikację wyświetlacza.



### 4K

Rozdzielczość UHD (3840x2160), zwana także 4K, charakteryzuje się czterokrotnie większą liczbą pikseli w porównaniu do powszechnie używanej rozdzielczości Full HD. To gwarancja niezwykłej ostrości i najwyższej jakości obrazu.

## 01 OBRAZ

|                                   |                                                                    |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Przekątna                         | 75", 189,2cm                                                       |
| Panel                             | IPS Direct LED, powłoka szklana AG                                 |
| Rozdzielczość fizyczna            | 3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)                                 |
| Format obrazu                     | 16:9                                                               |
| Jasność                           | 350 cd/m <sup>2</sup>                                              |
| Jasność                           | 310 cd/m <sup>2</sup> z panelem dotykowym                          |
| Przepuszczalność światła          | 88%                                                                |
| Kontrast statyczny                | 1200:1                                                             |
| Czas reakcji (GTG)                | 8ms                                                                |
| Kąty widzenia                     | poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89° |
| Kolory                            | 1.07B 10bit                                                        |
| Synchronizacja pozioma            | 30 - 80kHz                                                         |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 1649.66 x 927.94mm, 64.9 x 36.5"                                   |
| Plamka                            | 0.429mm                                                            |
| Obudowa                           | czarna, matowa                                                     |

## 02 DOTYK

|                                |                                                                                                                                                                                                                     |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Technologia dotykowa           | infrared                                                                                                                                                                                                            |
| Punkty dotykowe                | 20 (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego)                                                                                                                                                                |
| Dotyk wykonywany               | stylusem, palcem, w rękawiczce                                                                                                                                                                                      |
| 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<br>Kompozyt RCA x1                                         |
| Cyfrowe wejścia sygnału   | HDMI x3 (v.2.0 x1, v.1.4a x2)<br>DisplayPort x1                   |
| Wejścia audio             | Mini jack x1                                                      |
| Sterowanie                | RS-232c x1<br>RJ45 (LAN) x1 (Internet for Android only)           |
| Cyfrowe wyjścia sygnału   | HDMI x1                                                           |
| Wyjścia audio             | S/PDIF (Optical) x1<br>Mini jack x1<br>Wbudowane głośniki 2 x 12W |
| HDCP                      | tak                                                               |
| Port USB                  | x3 (v.2.0 x2, v.3.0 x1 media playback / peripherals / storage)    |

## 04 WŁAŚCIWOŚCI

|                                   |                                                                                                                                                                         |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| WiFi                              | opcja                                                                                                                                                                   |
| Ekstra                            | zintegrowane, interaktywne oprogramowanie do pisania oraz aplikacje pozwalające na przeglądanie Internetu oraz wyświetlanie dokumentów, prezentacji, plików wideo, itp. |
| Tryb kiosk                        | tak                                                                                                                                                                     |
| Maksymalny czas pracy bez przerwy | 24/7                                                                                                                                                                    |

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Odtwarzanie multimedialnych | tak   |
| Grubość szkła               | 4mm   |
| Obudowa                     | metal |

## 05 OGÓLNE

|                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Języki menu OSD      | EN, DE, FR, IT, RU, CZ, NL, PL                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Parametry regulowane | ustawienia ogólne (wejście, głośność, jasność), audio (głośność, basy, soprany, balans, tryb dźwięku, wycisz), ustawienia ekranu (format obrazu, zapobieganie wypaleniu), ustawienia obrazu (jasność, kontrast, odcień, ostrość, tryb obrazu, temperatura kolorów), ustawienia (pozycja pozioma, pozycja pionowa, taktowanie, faza, autokonfiguracja), ustawienia (łączność bezprzewodowa i sieci, udostępnianie, urządzenie (wyświetlacz, pamięć, aplikacje), użytkownika (zabezpieczenia, język i klawiatura, włączenie i wyłączenie, hasło, ustawienia wejścia, pozostałe), system (czas i data, informacje)) |
| Plug&Play            | DDC2B                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Gwarancja            | 5 lat (szczegóły odnośnie warunków w poszczególnych krajach znajdują się w zakładce Gwarancja na naszej stronie internetowej)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |

## 06 MECHANICZNE

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Orientacja                  | pozioma     |
| Konstrukcja bez wentylatora | tak         |
| Standard VESA               | 800 x 400mm |

## 07 AKCESORIA W ZESTAWIE

|            |                                                        |
|------------|--------------------------------------------------------|
| Kable      | zasilający, VGA, USB, HDMI                             |
| Rysik      | x3                                                     |
| Instrukcje | skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa |
| Pilot      | tak (baterie w zestawie)                               |

## 08 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

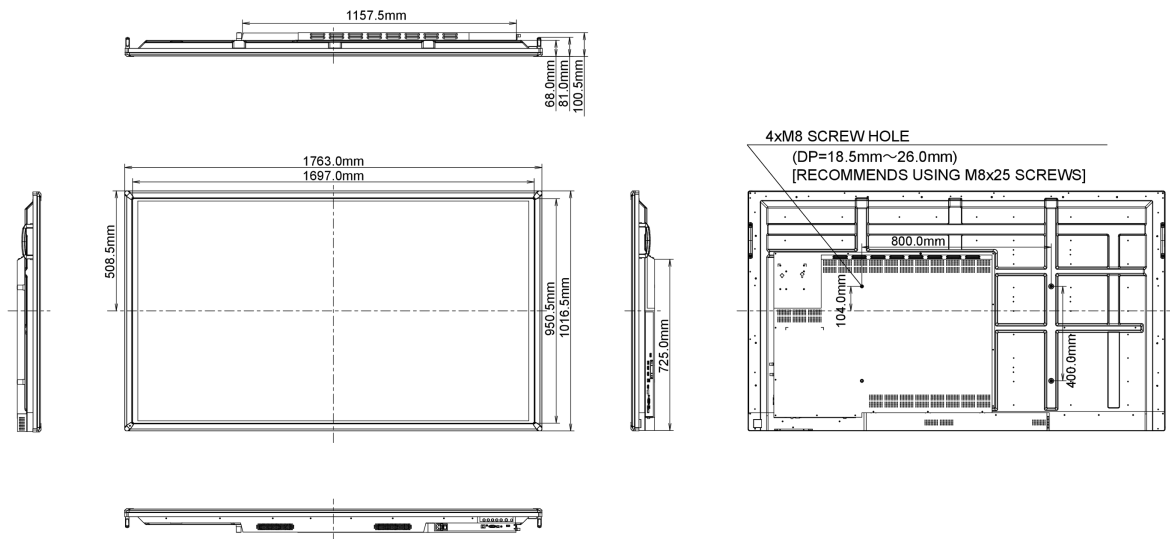
|                 |                                           |
|-----------------|-------------------------------------------|
| Zasilacz        | wewnętrzny                                |
| Zasilanie       | AC 100 - 240V, 50/60Hz                    |
| Zużycie energii | 332W typowo, 0,5W stand by, 0,5W off mode |

## 09 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

|             |                                                        |
|-------------|--------------------------------------------------------|
| Certyfikaty | CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH |
| REACH SVHC  | powyżej 0.1% ołowiu                                    |

## 10 WYMIARY / WAGA

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Wymiary produktu szer. x wys. x gł. | 1763.5 x 1016.5 x 100.5mm |
| Waga (bez pudła)                    | 56kg                      |
| Kod EAN                             | 4948570115471             |



*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