



## 17-calowy monitor z 10 punktami dotykowymi

iiyama T1721MSC-B1 to monitor multi-touch wykorzystujący, zapewniającą trwałość i odporność na zarysowania, technologię pojemnościową. Co więcej ewentualne zarysowania ekranu nie mają wpływu na działanie funkcji dotykowej. Obudowa monitora nie ma ramki zasłaniającej ekran z przodu – jest on jedną gładką, szklaną taflą na całej swej powierzchni. Łatwo więc utrzymać go w czystości. Regulacja położenia ekranu (do 80° w górę) w połączeniu z możliwością instalacji na ścianie gwarantuje komfort użytkowania monitora i oszczędność miejsca. Przyciski obsługi umieszczone są w tylnej części obudowy ekranu. Można też je zablokować i deaktywować funkcję dotykową.

### 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.

### Odporność na zarysowania

Odporność na zarysowania jest szczególnie istotna w przypadku monitorów dotykowych wykorzystywanych w szkołach i budynkach użyteczności publicznej. Szklana powłoka zabezpiecza ekran i gwarantuje jego trwałość. Dodatkowo nawet jeśli powłoka zostanie uszkodzona, nie ma to żadnego wpływu na działanie funkcji dotykowej.

## 01 OBRAZ

Wygląd	Edge to edge glass
Przekątna	17", 43cm
Panel	TN
Rozdzielczość fizyczna	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Format obrazu	5:4
Jasność	250 cd/m <sup>2</sup>
Jasność	215 cd/m <sup>2</sup> z panelem dotykowym
Przepuszczalność światła	85%
Kontrast statyczny	1000:1
Czas reakcji (BTB)	5ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 170°/160°, prawo/lewo: 85°/85°, góra/dół: 80°/80°
Kolory	16.7mln
Synchronizacja pozioma	31.4 - 80kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	338 x 270.5mm, 13.3 x 10.6"
Plamka	0.264mm
Obudowa	czarna, matowa

## 02 DOTYK

Technologia dotykowa	pojemnościowa
Punkty dotykowe	10 (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego)
Dotyk wykonywany	stylusem, 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	DVI x1
Wyjścia audio	Mini jack x1 Wbudowane głośniki 2 x 2W
HDCP	tak
Port USB	x1

## 04 WŁAŚCIWOŚCI

Grubość szkła	1.5mm
Odporność na kurz i wodę	IPX3 (front)
Blokada przycisków OSD	tak

## 05 OGÓLNE

Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Przyciski	Menu, W górę/ W lewo/ Auto, W dół/ W prawo, Powrót/ Exit, Power

## Parametry regulowane

obraz (podświetlenie, jasność, kontrast, ostrość), ekran (autokonfiguracja, pozycja pozioma, pozycja pionowa, taktowanie, faza), kolor (temperatura kolorów, tryb obrazu), wejście, audio (głośność, wycisz), inne (przywróć, czas OSD, pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, język), informacje

### Redukcja niebieskiego światła

tak

### Plug&Play

DDC2B

## 06 MECHANICZNE

### Kąt pochylenia

70° w górę; 10° w dół

### Standard VESA

100 x 100mm

### System zarządzania kablami

tak

## 07 AKCESORIA W ZESTAWIE

### Kable

zasilający, VGA, DVI, USB, Audio

### Instrukcje

skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

### Pozostałe

zasilacz, arkusz Mylar (do mocowania VESA)

## 08 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

### Zasilacz

zewnętrzny

### Zasilanie

DC 12 V

### Zużycie energii

20W typowo, 1.5W stand by, 0.3W off mode

## 09 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

### Certyfikaty

CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH

### Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)

F

### REACH SVHC

powyżej 0.1% ołowiu

## 10 WYMIARY / WAGA

### Wymiary produktu szer. x wys. x gł.

392.5 x 364 x 198mm

### Waga (bez pudła)

4.4kg

### Kod EAN

4948570114887

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