



## Iiyama 21.5inch IPS 1920x1080

Indeks: **195093** Producent: **Iiyama** Kod producenta: **TF2234MC-B7X**

Cena: **2,855.38 zł**

### Opis

## Iiyama 21.5inch IPS 1920x1080

Producent: **Iiyama**

### Opis

Monitor ProLite TF2234MC-B7X wykorzystuje technologię pojemnościową z 10 punktami dotyku i jest wyposażony w atrakcyjną ramkę ze szkłem typu edge-to-edge. Matryca IPS zapewnia doskonałe kolory i szerokie kąty widzenia, co sprawia, że monitor ten jest wyższej jakości rozwiązaniem do wszelkiego rodzaju zastosowań interaktywnych: digital signage, kioski, punkty sprzedaży, prezentacje gamingowe i innego rodzaju. Monitor nie tylko oferuje doskonałą jakość obrazu, ale posiada również klasyfikację IP65 oznaczającą, że może pracować w pomieszczeniach o dużym zapyleniu oraz że jest odporny na działania strumienia wody. Wyposażenie w technologię touch-through-glass zapewnia płynną i dokładną reakcję na dotyk nawet przy dodatkowej warstwie szkła na powierzchni ekranu.

### Najważniejsze punkty sprzedaży

Technologia IPS Matryca IPS jest doceniana ze względu na szerokie kąty widzenia i dokładne, naturalne odwzorowanie kolorów. Sprawdza się szczególnie tam, gdzie najważniejszą rolę odgrywają kolory. Dotyk przez szkło Ekran można zamontować pod szklaną szybą, a funkcja dotyku będzie nadal bezproblemowo działać. To idealne rozwiązanie w miejscach, gdzie istnieje duże ryzyko zalania ekranu np. w restauracjach. 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 oferuje 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 oferuje jego trwałość. Dodatkowo nawet jeśli powłoka zostanie uszkodzona, nie ma to żadnego wpływu na działanie funkcji dotykowej. Powłoka zapobiegająca odciskom palców Specjalna nano powłoka zapewnia bezproblemowe działanie i płynność dotyku. Dodatkowo ekran staje się dzięki niej mniej podatny na brud, kurz i odciski palców.

### Produkt:

- **Nazwa:** Iiyama 21.5inch IPS 1920x1080 10 Point Touch Anti-Fingerprint 1000:1 305cd/m<sup>2</sup> 8ms HDMI DP VGA USB Touch Interface
- **Opis:** iiyama ProLite TF2234MC-B7X - Monitor LED - 22" (21.5" widoczny) - obudowa otwarta - ekran dotykowy - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 8 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - czarny
- **EAN:** 4948570118366
- **Gwarancja producenta:** 36 miesięcy

### Ogólne

- **Rodzaj wyświetlacza:** Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
- **Klasa energii:** Klasa F
- **Wielkość przekątnej:** 22"

- **Wielkość celownika:** 21.5"
- **Typ panela:** IPS
- **Współczynnik kształtu:** 16:9
- **Rozdzielczość natywna:** Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 60 Hz
- **Rozstaw pikseli:** 0.247 mm
- **Jasność:** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Jasność obrazu z ekranem dotykowym:** 305 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu:** 1000:1
- **Obsługa kolorów:** 16,7 miliony kolorów
- **Czas reakcji:** 8 ms
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 56 - 76 Hz
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 84 kHz
- **Poziomy kąt widzenia:** 178
- **Pionowy kąt widzenia:** 178
- **Powłoka ekranu:** 7H Hard Coating
- **Technologia podświetlenia:** Podświetlenie LED
- **Języki OSD:** Angielski, niemiecki, francuski, włoski, polski, rosyjski, hiszpański, duński, japoński
- **Charakterystyka:** HighBrightness, HDCP, 10-punktowy multi-touch, odporny na odciski palców, tryb krajobrazu, tryb portretu, tryb Face Up
- **Kolor:** Czarny
- **Wymiary (szer./głęb./wys.):** 51.75 cm x 4.6 cm x 31.35 cm
- **Waga:** 4.4 kg

## Wejście

- **Typ:** Ekran dotykowy - ekran dotykowy
- **Technologia wykrywania ruchu:** Technologia pojemnościowa

## Złącza

- **Interfejsy:** DisplayPort VGA HDMI USB

## Mechaniczne

- **Interfejs Montażowy VESA:** 100 x 100 mm

## Różne

- **Cechy:** Montaż poziomy/pionowy, przednia ochrona IP65
- **Dołączone przewody:** 1 x kabel HDMI - 1.8 m 1 x kabel do ekranu - 1.8 m 1 x kabel USB - 1.8 m
- **Zestaw montażowy:** Dołączony
- **Zgodność z normami:** Plug and Play, VCCI, DDC-2B, cULus, TUV Bauart, IP65, CU, REACH SvHC

## Zasilanie

- **Napięcie wejściowe:** AC 120/230 V (50/60 Hz)
- **Konsumpcja energii (w trybie ON):** 18.8 W
- **Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):** 18.8 kWh/1000 godz.
- **Pobór Mocy (Standardowy):** 18 wat
- **Zużycie energii w stanie czuwania:** 1 wat
- **Pobór mocy (tryb wył.):** 1 wat

## Oprogramowanie / Wymagania systemowe

- **Dołączone oprogramowanie:** Sterowniki i programy użytkowe

## Parametry

<b>Marka</b>	iiyama
<b>Model</b>	TF2234MC-B7X
<b>EAN</b>	4948570118366
<b>Kod producenta</b>	TF2234MC-B7X
<b>Przekątna ekranu (cale)</b>	22
<b>Rodzaj podświetlania</b>	LED
<b>Przekątna ekranu</b>	22
<b>Rozdzielczość natywna</b>	1920 x 1080
<b>Czas reakcji</b>	8
<b>Jasność</b>	305
<b>Typ matrycy</b>	IPS / PLS
<b>Powłoka matrycy</b>	matowa
<b>Proporcje obrazu</b>	16:9
<b>Kontrast statyczny (x:1)</b>	1000
<b>Kąt widzenia w pionie</b>	178
<b>Kąt widzenia w poziomie</b>	178
<b>Złącza</b>	HDMI
<b>Standard VESA</b>	100 x 100
<b>Rozmiar plamki</b>	0.25
<b>Certyfikaty</b>	czytaj opis
<b>Załączone wyposażenie</b>	; :
<b>Szerokość produktu</b>	51.75
<b>Wysokość produktu</b>	31.35
<b>Głębokość produktu</b>	4.6
<b>Waga produktu</b>	4.4
<b>Kolor</b>	czarny
<b>Stan</b>	Nowy