

**24-calowy monitor dotykowy z 10-punktową technologią dotykową DeepContrast PCAP+, technologią panelu IPS, konstrukcją ze szkła od krawędzi do krawędzi, powłoką odporną na odciski palców i powłoką antyodblaskową**



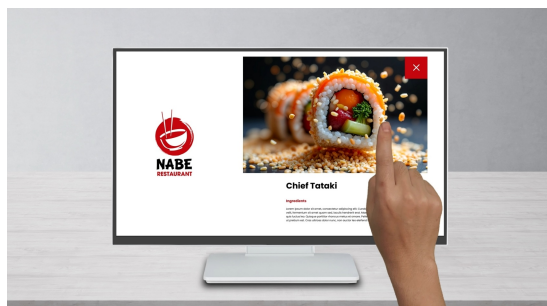
Ciesz się płynną i intuicyjną obsługą dzięki ProLite T2452MSC-W1AG, z 24" ekranem dotykowym Full HD, zaprojektowanemu z myślą o naturalnym i precyzyjnym dotyku. DeepContrast PCAP+ (Projective Capacitive) z 10-punktową technologią dotykową zapewnia natychmiastową reakcję, żywy kontrast i zmniejszone odbicia dzięki optycznemu połączeniu, a ponadto wyświetlacz jest chroniony przed wilgocią i potencjalnym tworzeniem się kondensacji. Powłoka przeciwoodciskowa i przeciwoodblaskowa sprawia, że ekran pozostaje czysty i czytelny, a panel IPS zapewnia bogate kolory i stałą jakość obrazu pod każdym kątem.

Zaprojektowana z myślą o komforcie i wydajności regulowana podstawa umożliwi ergonomiczne ustawienie, a zintegrowany system zarządzania kablami pozwala utrzymać porządek w miejscu pracy. Dzięki wbudowanemu audio i wszechstronnej łączności (HDMI, DisplayPort, hub USB 3.2) oferuje przejrzystą i elastyczną konfigurację. Eleganckie szkło od krawędzi do krawędzi i wyrefinowana biała konstrukcja sprawiają, że jest on zarówno stylowy, jak i funkcjonalny — idealny do interaktywnych oznakowań, handlu detalicznego, punktów sprzedaży, hotelarstwa i przestrzeni kreatywnych.



## Żywe kolory i szerokie kąty widzenia

Gwarancja doskonałej widoczności z każdej pozycji. Panel IPS zapewnia intensywne, spójne kolory i szerokie kąty widzenia, idealne dla dynamicznych przestrzeni handlowych i komercyjnych. Gwarancja doskonałej widoczności z każdej pozycji. Panel IPS zapewnia intensywne, spójne kolory i szerokie kąty widzenia, idealne dla dynamicznych przestrzeni handlowych i komercyjnych.



## Płynna interakcja i solidna ochrona

Dzięki intuicyjnej technologii dotykowej DeepContrast PCAP+ i zastosowaniu Optical Bonding, ekran zapewnia płynną, responsywną obsługę przy zredukowanych odbłaskach, a jednocześnie jest odporny na wilgoć i skraplanie się pary wodnej. Świetnie sprawdza się w miejscach o dużym natężeniu użytkowania.



## Głębokie kontrasty i minimalne odbłaski

Ciesz się krystalicznie czystym obrazem o głębokim kontraście i zredukowanych refleksach. Dzięki technologii Optical Bonding panel dotykowy zapewnia wyraźny, czytelny obraz nawet w intensywnym oświetleniu sklepowym.



## Zawsze czysto, zawsze przejrzyste

Odporna na zarysowania powłoka antyodciskowa sprawia, że ekran wygląda przejrzysto i profesjonalnie nawet w ruchliwych punktach sprzedaży, redukując widoczne smugi i chroniąc powierzchnię przed codziennym zużyciem - Twoje treści zawsze lśnią, a wyświetlacz pozostaje łatwy w czyszczeniu.

## SPECYFIKACJA

### 01 OBRAZ

Wygląd	Edge to edge glass
Przekątna	24", 60.5cm
Panel	IPS
Rozdzielczość fizyczna	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
Format obrazu	16:9
Jasność	400 cd/m <sup>2</sup>
Jasność	345 cd/m <sup>2</sup> z panelem dotykowym
Przepuszczalność światła	86%
Kontrast statyczny	1000:1 z panelem dotykowym
Czas reakcji (GTG)	5ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Kolory	16.7mln
Synchronizacja pozioma	30 - 83kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Plamka	0.275mm
Obudowa	biała, matowa

### 02 DOTYK

Technologia dotykowa	DeepContrast-PCAP+
Punkty dotykowe	10 (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego)
Dokładność dotyku	+/- 2mm
Dotyk wykonywany	rysik, palcem, w rękawiczce (lateks)
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.
Funkcja "palm rejection"	tak

### 03 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Cyfrowe wejścia sygnału	HDMI x1 DisplayPort x1
Wyjścia audio	Mini jack x1 Wbudowane głośniki 2 x 1W
HDCP	tak
USB HUB	x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))

## 04 WŁAŚCIWOŚCI

<b>Ekstra</b>	DeepContrast PCAP+ (optical Bonding PCAP), powłoka przeciwoodciskowa, przeciwoodblaskowa, obsługa dotykowa w rękawiczkach (grubość +2 mm)
<b>Twardość szkła</b>	7H
<b>Blokada przycisków OSD</b>	tak

## 05 OGÓLNE

<b>Języki menu OSD</b>	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
<b>Przyciski</b>	Menu, W górę / ECO, W dół, Głośność, Wybierz / Wejście sygnału, Zasilanie
<b>Parametry regulowane</b>	regulacje obrazu (jasność, kontrast, i-Style Colour, ACR, ECO, OD, technologia X-Res), ustawienia kolorów (gamma, zakres RGB, temperatura kolorów), ustawienia obrazu (tryb wyświetlania, redukcja niebieskiego światła, ostre i miękkie), OSD (pozycja pozioma, pozycja pionowa, wygaszenie OSD, tło menu OSD, język, informacje), ekstra (przywróć, DDC/CI, wybór wejścia, głośność, wycisz, LED, logo startowe, touch switch)
<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>Orientacja</b>	pozioma, face-up
<b>Kąt pochylenia</b>	90° w górę; 5° w dół
<b>Standard VESA</b>	100 x 100mm
<b>System zarządzania kablami</b>	tak
<b>MTBF</b>	50000 godzin (wylączając podświetlenie)

## 07 AKCESORIA W ZESTAWIE

<b>Kable</b>	zasilający (1.8m), USB (1.5m), HDMI (1.5m)
<b>Instrukcje</b>	skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
<b>Pozostałe</b>	Śrubokręt
<b>Oslona na kable</b>	tak

## 08 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

<b>Zasilacz</b>	wewnętrzny
<b>Zasilanie</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Zużycie energii</b>	16W typowo, 1.5W stand by, 0.3W off mode

## 09 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

**Certyfikaty** CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus

Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)	E
--	---

REACH SVHC powyżej 0.1% ołowiu

## 10 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł. 567 x 385 x 253.5mm

Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	635 x 405 x 143mm
----------------------------------	-------------------

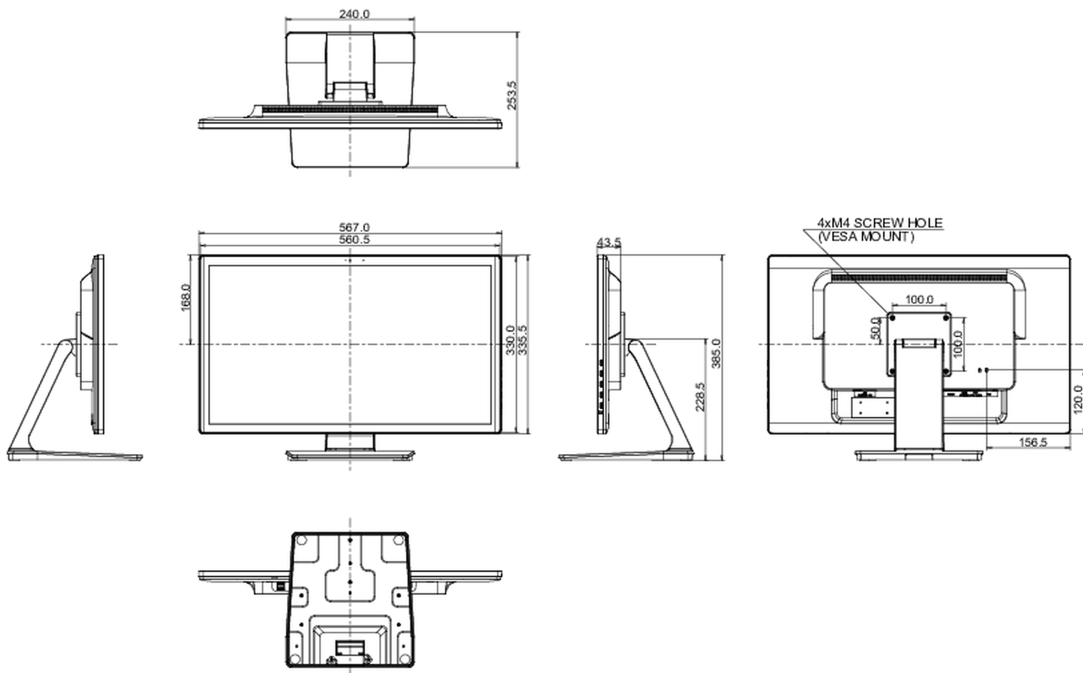
Waga (bez pudła) 5.6kg

Waga (z pudłem) 7.2kg

Kod EAN 4948570127207

## 11 EU ENERGY EFFICIENCY LABEL

Energy efficiency class (Regulation (EU) 2017/1369) E





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