

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/monitor-iiyama-prolite-tf3215mc-b1ag-32-openframe-dotykowy-ip65-antiglare-p-934.html>



Monitor iiyama ProLite TF3215MC-B1AG 32" OpenFrame dotykowy IP65 AntiGlare

Cena brutto **5 344,00 zł**

Cena netto **4 344,72 zł**

Producent **IYYAMA**

Opis produktu

Monitor iiyama ProLite TF3215MC-B1AG 32" OpenFrame dotykowy IP65 AntiGlare

ProLite TF3215MC-B1AG (31,5") to monitor wykorzystujący technologie pojemnościową wbudowany w przykuwającą wzrok ramkę Edge to Edge z powłoką antyrefleksową, która w znacznym stopniu redukuje odbłaski/odbicia w otoczeniu o dużym stopniu jasności zapewniając jednocześnie dużą ostrość i czytelność obrazu. Wytrzymała ramka wyposażona w piankową uszczelkę zapewnia bezproblemową integrację z kioskami natomiast klasyfikacja IP65 oznacza, że front monitora charakteryzuje się wysoką odpornością na kurz i wodę, dzięki czemu idealnie nadaje się do zastosowań publicznych. Orientacja pozioma i pionowa monitora zapewnia elastyczne możliwości montażu w prawie każdej instalacji. TF3215MC-B1AG to idealne rozwiązanie dla integratorów kiosków, środowisk przemysłowych, sterowni i interaktywnych multimediów.

Standard VESA

Ekran możesz zamocować na dowolnym uchwycie/ramieniu montażowym zgodnym ze standardem VESA.

Praca nawet 24/7

Monitor opracowany w technologii gwarantującej certyfikat 24/7 - oznacza gotowość do pracy ciągłej 24 godziny 7 dni w tygodniu. Tylko najwyższej klasy sprzęt, zbudowany na wyselekcjonowanych podzespołach może spełniać takie kryteria.

POWŁOKA ANTYREFLEKSYJNA

Powłoka antyrefleksyjna, którą dodatkowo pokryty jest cały ekran tego monitora niemal całkowicie eliminuje problem załamywania się światła na jego powierzchni i dodatkowo zabezpiecza go przed zabrudzeniami i zarysowaniami. Nie widać tak bardzo na niej odcisków palców czy kurzu.

VA LED

Panel VA gwarantuje doskonały współczynnik kontrastu, dzięki czemu wszystkie niuansy między jasnymi i ciemnymi kolorami są doskonale widoczne. VA to także szerokie kąty widzenia a przede wszystkim doskonała czerń.

SPECYFIKACJA

Obraz

- **Przekątna:** 32"
- **Panel:** AMVA LED
- **Rozdzielczość fizyczna:** 1920x1080 (FullHD)
- **Format obrazu:** 16:9
- **Jasność:** 500 cd/m²
- **Kontrast statyczny:** 3000:1
- **Czas reakcji:** 8ms
- **Kąty widzenia:** ▷ 178° △ 178°
- **Powierzchnia robocza szer. x wys.:** 698.4 x 392.8mm, 27.5 x 15.5"
- **Synchronizacja pozioma:** 30 - 68KHz
- **Synchronizacja pionowa:** 47 - 63Hz
- **Odświeżanie:** 60Hz
- **Kolory:** 16.7mln
- **Plamka:** 0.3637mm
- **Orientacja:** pozioma, pionowa

Dotyk

- **Interfejs dotykowy:** USB
- **Grubość szkła:** 3mm
- **Punkty dotykowe:** 30
- **Dotyk wykonywany:** palcem, w rękawiczce (lateks),
- **Przepuszczalność światła:** 85%
- **Technologia dotykowa:** pojemnościowa
- **Twardość szkła:** 6H

Interfejsy, złącza i sterowanie

- **HDCP:** tak
- **Ekstra:** dotyk through glass
- **Analogowe wejścia sygnału:** VGA x1
- **Cyfrowe wejścia sygnału:** HDMI x1
- **Blokada przycisków OSD:** tak

Właściwości

-
- **Języki menu OSD:** EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
 - **Przyciski:** Menu, W górę/ Jasność, W dół/ Kontrast, Wybierz, Power
 - **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.
 - **Testy:** IK-7
 - **Parametry regulowane:** kontrast, jasność, autokonfiguracja, ustawienia poziome, ustawienia pionowe, faza, taktowanie, autokonfiguracja, zaawansowane (temp. kolorów, ostrość), OSD (czas wygaszania menu OSD, pozycja menu OSD, pozycja OSD w pionie, pozycja OSD w poziomie, touch switch), opcje (przywróć, język, wybór źródła sygnału, tryb wyświetlania)gnału, język menu OSD, temperatura kolorów
 - **Maksymalny czas pracy bez przerwy:** 24/7
 - **Tryb kiosk:** tak
 - **60950 test spadającej piłki:** tak
 - **System zarządzania kablami:** tak
 - **Plug&Play:** DDC2B

Mechaniczne

- **Standard VESA:** 200 x 200mm
- **Wygląd:** Open Frame
- **Obudowa:** metal
- **Konstrukcja bez wentylatora:** tak
- **Ostłona na kable:** tak

Akcesoria w zestawie

- **Kable:** zasilający, USB, HDMI
- **Instrukcje:** skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
- **Pozostałe:** Touch Panel Driver Disk (CD-ROM)

Energia

- **Zasilacz:** wewnętrzny
- **Zasilanie:** AC 100 - 240V, 50/60Hz
- **Zużycie energii:** 43W typowo, 2W stand by
- **Klasa efektywności energetycznej:** F
- **Certyfikaty:** CB, CE, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH

Wymiary i waga

- **Wymiary produktu szer. x wys. x gł.:** 739.5 x 434 x 61mm
- **Ilość na palecie:** 21pcs
- **Waga (bez pudła):** 10.3kg
- **Waga (z pudłem):** 12.85kg
- **Wymiary pudła szer. x wys. x gł.:** 890 x 630 x 155mm

Pozostałe

- **MTBF:** 50000 godzin
- **Odporność na kurz i wodę:** IP65 (front)
- **Dokładność dotyku:** +- 2mm
- **Wodoszczelny:** tak
- **Warunki pracy - temperatura:** 0°C - 40°C
- **Warunki składowania - temperatura:** - 20°C - 60°C
- **Through-Glass:** 6mm
- **Polecane do:** retail
- **Wymiary palety szer. x wys. x gł.:** 1000 x 2040 x 1200mm
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Czas reakcji (GTG):** 8ms
- **REACH SVHC:** powyżej 0.1% ołowiu

