

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/iiyama-te8612mis-b3ag-86inch-iiware10-android-11-40-points-puretouch-ir-with-zero-bonding-3840x2160-uhd-va-panel-metal-housing-p-254816.html>



Iiyama TE8612MIS-B3AG 86inch iiWare10 Android 11 40-Points PureTouch IR with zero bonding 3840x2160 UHD VA panel Metal Housing

Cena brutto	8 781,61 zł
Cena netto	7 139,52 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47111895
Kod producenta	TE8612MIS-B3AG
Kod EAN	4948570123711

Opis produktu

Opis

Odkryj iiyama ProLite TE8612MIS-B3AG, 86-calowy płaski monitor LCD z podświetleniem LED, który przekształca każdą przestrzeń w dynamiczne środowisko. Zaprojektowany z myślą zarówno o zastosowaniach komercyjnych, jak i interaktywnej komunikacji, wyświetlacz ten oferuje oszałamiającą rozdzielczość 4K UHD, zapewniając żywą prezentację każdego szczegółu z ponad miliardem kolorów. Powłoka antyodblaskowa i podświetlenie LED zwiększają klarowność obrazu, dzięki czemu idealnie nadaje się do różnych ustawień, od instytucji edukacyjnych po przestrzenie handlowe.

Wyposażony w szeroką gamę opcji łączności, w tym HDMI, USB-C z 65W Power Delivery i Gigabit Ethernet, oferuje płynną integrację z różnymi urządzeniami. Wyświetlacz jest przystosowany do ciągłej pracy, z bezwentylatorowym systemem chłodzenia i wytrzymałą metalową ramą, zapewniając niezawodność przez całą dobę. Dodatkowo, technologia PureTouch-IR z 40 punktami dotykowymi zapewnia interaktywne wrażenia, które angażują użytkowników, a zintegrowane oprogramowanie iiWare 10 zapewnia łatwy dostęp do odtwarzania wideo z Internetu, przeglądania stron internetowych i nie tylko. Niezależnie od tego, czy chodzi o digital signage, czy interaktywne prezentacje, iiyama ProLite TE8612MIS-B3AG został zaprojektowany tak, aby sprostać wymaganiom każdego profesjonalnego środowiska.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Łączność bez wysiłku**

Dzięki różnorodnym wejściom, w tym HDMI, USB-C z 65W Power Delivery, VGA i innym, ten monitor zapewnia płynne połączenie z szeroką gamą urządzeń. Włączenie Gigabit Ethernet i zaawansowanych protokołów Wi-Fi zwiększa jego możliwości w zakresie szybkich i niezawodnych połączeń sieciowych.

- **Wciągające wrażenia wizualne**

86-calowy płaski wyświetlacz LCD z podświetleniem LED oferuje oszałamiającą rozdzielczość 4K UHD, wspieraną przez dynamiczny współczynnik kontrastu 8000:1 i poziom jasności 400 cd/m². Powłoka przeciwodblaskowa i obsługa 1 070 000 kolorów tworzą żywe, wyraźne obrazy, idealne do digital signage i interaktywnej komunikacji.

- **Zaprojektowany do pracy ciągłej**

Zbudowany do pracy w trybie 24/7 z bezwentylatorowym systemem chłodzenia i metalową ramą, monitor ten jest idealny do wymagających środowisk komercyjnych. Jego wysoka trwałość jest dodatkowo zapewniona przez 50 000 godzin MTBF i solidną szklaną powłokę.

- **Interaktywny i wciągający**

Wyposażony w technologię PureTouch-IR z 40 punktami dotykowymi, monitor ten oferuje bardzo dokładną i responsywną interakcję dotykową, dzięki czemu idealnie nadaje się do zastosowań edukacyjnych, detalicznych i profesjonalnych. Zintegrowane oprogramowanie iiWare 10 zwiększa zaangażowanie użytkowników dzięki łatwemu dostępowi do przeglądania stron internetowych, przechowywania danych w chmurze i odtwarzania cyfrowych filmów.

Produkt:

Nazwa:

Iiyama TE8612MIS-B3AG 86inch iiWare10 Android 11 40-Points

Opis:	PureTouch IR with zero bonding 3840x2160 UHD VA panel Metal Housing iiyama ProLite TE8612MIS-B3AG - 86" Klasa Przekątnej (85.6" widoczny) wyświetlacz LCD z podświetleniem LED - interaktywne rozwiązanie digital signage - z ekran dotykowy (wielodotykowy) / opcjonalna funkcja komputera slot-in - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - czarna faseta z matowym wykończeniem - z moduł Wi-Fi iiyama (OWM002) 4948570123711 24 miesiące w serwisie
EAN:	
Gwarancja producenta:	
Ogólne	
Typ produktu:	Wyświetlacz z panelem płaskim LCD z podświetleniem LED
Klasa energii:	Klasa G
Zużycie energii w trybie aktywności:	208 wat
Konsumpcja energii (w trybie ON):	208 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	208 kWh/1000 godz.
Klasa przekątnej:	86"
Przekątna:	85.6"
Użytek handlowy:	Tak - interaktywne rozwiązanie digital signage
W pakiecie z:	Moduł Wi-Fi iiyama (OWM002)
Połączenie z:	Ekran dotykowy (wielodotykowy) / opcjonalna funkcja komputera slot-in
System Operacyjny:	Android OS 11
Tuner TV:	Brak tunera
Obecność tunera TV:	Nie
Czujniki:	Czujnik światła, czujnik zdalny
Interfejs video:	HDMI
Ilość portów HDMI:	3 porty
Interfejs PC:	VGA (HD-15), HDMI, USB-C 3.2
Tryby:	Tryb krajobraz, tryb kiosk
Konstrukcja:	Metalowa rama
Układ Chłodzenia:	Bez wentylatora
Wymiary:	Bez stojaka
Szerokość:	195.7 cm
Głębokość:	10 cm
Wysokość:	116 cm
Waga:	58.6 kg
Kolor obudowy:	Czarna faseta z matowym wykończeniem
Wyświetlacz	
Technologia wyświetlacza LCD:	VA
Rozstaw Pikseli:	0.493 mm
Obsługa Koloru:	1 070 000 000 kolorów
Rozdzielczość:	3840 x 2160
Format wyświetlacza:	4K UHD (2160p)
Stosunek proporcji obrazu:	16:9
Liczba Klatek na Sekundę i Technologia Wzbogacająca:	60 Hz Refresh Rate
Technologia podświetlenia LCD:	Podświetlenie LED
Powłoka:	Antyodblaskowy, Twardość 7H, szkło 3 mm
Współczynnik kontrastu obrazu:	4000:1
Współczynnik dymicznego kontrastu:	8000:1
Jaskrawość:	400 cd/m ²
Kąt widzenia:	178 stopni
Kąt widzenia (wierzchołkowy):	178 stopni
Liczba Punktów styku:	40
Czas odpowiedzi:	8 ms
Język menu:	Duński, czeski, słoweński, angielski, niemiecki, francuski, włoski, Polish, fiński, rosyjski, hiszpański, duński
Godziny Pracy / Dni:	24 / 7
Cechy dodatkowe:	Gniazdo Open Pluggable Specification, Frame Rate Control (FRC), technologia PureTouch-IR, zero szczelin powietrznych, redukcja niebieskiego światła, czas pracy 24/7, dokładność dotyku +/- 1,5 mm, zintegrowane oprogramowanie iiWare 10, MTBF 50 000 godzin, 10-bit (8-bit + FRC), przepuszczalność światła 92%, iiyama Device management System (DMS), LAN Control, blokada z kluczem OSD
Podstawy i zestawy do mocowania	
Interfejs montażowy płaskiego panela:	800 x 600 mm
Zgodność z VESA:	Tak
Czytnik kart pamięci	

Port USB:	Tak
Konfiguracja: Pilot	ARM Cortex-A55 Quad-Core - 8 GB - 64 GB - Mali-G52
Typ:	Pilot
Bateria w Zestawie:	Tak
System audio	
System głośników:	2 głośniki
Moc wyjściowa / całkowita:	32 wat
Głośniki:	2 x głośnik kanału głównego - 16 wat
Multimedia sieciowe i internetowe	
Funkcjonalność:	Cyfrowe odtwarzanie video, przeglądanie sieci WEB, odtwarzanie wideo z Internetu, odtwarzanie z pamięci w chmurze
Łączność:	Wi-Fi, LAN
Protokół LAN:	Gigabit Ethernet
Protokół Wi-Fi:	802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11a, 802.11ac
Wersja Bluetooth:	Bluetooth 5.0
Połącz i Udostępnij: Połączenia	EShare, iiyama Share
Typ przyłączy:	3 x wejście HDMI USB-C z Power Delivery 65 W - przód Wejście VGA Wejście audio Wejście RS-232C Wejście LAN Wejście podczerwieni Wyjście HDMI Wyjście SPDIF Wyjście audio 2 x USB 3.2 Generacji 1. - przód 2 x USB 3.2 Generacji 1. - z boku 2 x Gigabit LAN
Różne	
Akcesoria w zestawie:	4 pióra dotykowe, Mounting bracket for NUC, Mounting bracket for webcam
Dołączone przewody:	Kabel HDMI Kabel USB
Zgodność z normami:	Plug and Play, DDC-2B, CB, RoHS, WEEE, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, REACH SvHC, HDCP 2.2, HDCP 2.1
Zasilanie	
Zasilacz:	Zasilacz
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość (transport):	211 cm
Głębokość (transport):	22.5 cm
Wysokość (transport):	128.3 cm
Waga (transport):	75.9 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.