

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-interaktywny-86-cali-te8613a-b2ag-infrared-40pkt-ips-4k-7h-500cd-m2-wifi-usb-android-p-383126.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor interaktywny 86 cali TE8613A-B2AG INFRARED,40pkt,IPS, 4K,7H,500cd/m2, WiFi,USB, ANDROID 14, Google EDLA,2x20W, UCHWYT ŚCIENNY

Cena brutto	10 596,99 zł
Cena netto	8 615,44 zł
Numer katalogowy	ULIY086I13B2AG
Kod producenta	TE8613A-B2AG
Kod EAN	4948570125753
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	85,6"
Bluetooth	Tak
WiFi	Tak
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	282
Ekran dotykowy	Tak
Informacje o gwarancji	Standard 3 lata / Dla edukacji 5 lat
Certyfikaty	RoHS
Standard VESA	800 x 600
Gniazda we/wy	2 x 3,5 mm minijack
Kontrast statyczny	1 200:1
Jasność	500
Wbudowane głośniki	Tak
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Tilt (pochylenie)	Nie
Waga	63.8
Swivel (obrót lewo/prawo)	Nie
Szerokość	1955.6

Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon)	Nie
Akcesoria w zestawie	Rysik x4 (Dwufunkcyjne końcówki) Pilot Kable zasilający (EU 3m, UK 3m), USB (3m), HDMI (3m) Skrócona instrukcja obsługi Instrukcja bezpieczeństwa Uchwyt do montażu ściennego (VESA 800x600) Uchwyt do montażu kamery internetowej
Data Act	iiyama - UPIIY%, ULIYY%, TLIYY%
Wysokość	1154
Kensington Security Slot	Nie
Głębokość	87.1
Uwaga	CE+WEEE
Obszar widzialny w pionie	1066
Pozostałe parametry	Kompatybilne akcesoria: OPC51204BC-1 (OPS Slot PC), MD-CAR2031-B1, MD-WLIFT2031-W1, MD-CART02-S1, UC CAM120ULB-1, UC-CAM10PRO-1, WP-D003C iiWare 21E (Android 14 OS) z Google EDLA, iiyama , iiControl (DMS), Whiteboard, przeglądarka internetowa, menedżer pl
Regulacja wysokości	Nie
Kamera internetowa	Brak
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Gwarancja	36 mc.
Ilość kolorów	1,07 mld
Częstotliwość pozioma min.	30
Częstotliwość pozioma max.	135
Wbudowany tuner TV	Nie
Płamka matrycy	0.493
Pivot	Nie
Obszar widzialny w poziomie	1895
Czas reakcji new	8
Klasa energetyczna	G
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

TE8613A-B2AG

TE8613A-B2AG to najnowocześniejszy interaktywny wyświetlacz 4K UHD z certyfikatem Google EDLA, który na nowo definiuje wydajność i precyzję. Wyposażony w ekran LCD Zero-Gap Air Bonding eliminujący paralaksę oraz technologię PureTouch-IR+ z funkcją Palm Rejection, zapewnia płynną i dokładną interakcję. Dzięki obsłudze iiWare 21E z Android 14-EDLA, łączności WiFi-6

z Bluetooth 5.0, iiControl (DMS), iiShare i zintegrowanej aplikacji EShare (bezprzewodowe udostępnianie ekranu) urządzenie płynnie integruje się z ekosystemem użytkownika. Dodatkowe funkcje, takie jak czujnik ruchu PIR zapewniający energooszczędność, sprawiają, że urządzenie idealnie nadaje się do miejsc pracy i przestrzeni edukacyjnych, sprzyjając współpracy, komunikacji i postępowi.

Certyfikacja Google EDLA

Google Enterprise Device License Agreement (EDLA) umożliwia łatwy dostęp do aplikacji Google, kont, plików oraz narzędzi do współpracy bezpośrednio z certyfikowanych przez Google wyświetlaczy iiyama. Zapewnia to płynną integrację z ekosystemem Google oraz pakietem Microsoft 365, co znacząco poprawia wygodę użytkownika, produktywność i współpracę we wszystkich środowiskach, zwłaszcza w sektorach edukacji i biznesu.

iiWare 21E (Android 14 OS)

Wzmocnij swoje prezentacje dzięki iiWare 21E, obejmującemu Google EDLA, iiControl (DMS), iiShare (Prezentacja Bezprzewodowa), Whiteboard, Cloud Drives, przeglądarka internetowa (iiBrowser) i menedżer plików za pośrednictwem intuicyjnego i przyjaznego dla użytkownika oprogramowania, które pozwala bez wysiłku zarządzać, dostosowywać i uzyskiwać dostęp do różnych aplikacji.

IPS

Technologia IPS gwarantuje wyższy kontrast, najlepsze odwzorowanie barw i większe kąty widzenia niż najbardziej popularna technologia TN czy VA. Obraz będzie wyglądał dobrze niezależnie od tego, pod jakim kątem na niego patrzymy.

Szybkie Menu Radialne

Ta funkcja umożliwia szybkie korzystanie z interaktywnego ekranu. Przytrzymaj ekran pięcioma palcami, aby wywołać Szybkie Menu Radialne. Użytkownicy mogą bezpośrednio wybierać najczęściej używane aplikacje z menu aplikacji i umieszczać je w Szybkim Menu Radialnym.

iiControl - Device Management System

iiControl zapewnia organizacjom wygodne, szybkie i ujednolicone rozwiązanie do zarządzania urządzeniami końcowymi, buduje wydajny system zarządzania sprzętem w czasie rzeczywistym, pomaga w digitalizacji środowiska kampusu / nieruchomości biurowej i sprawia, że zarządzanie urządzeniami jest niezwykle wygodne. iiControl DMS zobowiązuje się do zachowania zgodności z RODO.

PureTouch-IR+

Najnowocześniejsza technologia PureTouch-IR+ zapewnia dokładne i precyzyjne reakcje na dotyk, umożliwiając łatwą interakcję i dodawanie adnotacji.

POWŁOKA ANTYREFLEKSYJNA

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

Czujnik podniesienia pióra

Czujnik podniesienia rysika wykrywa, gdy rysik zostaje wyjęty z uchwytu, zapewniając natychmiastową reakcję i płynne przejścia między dotykiem a pisaniem. Idealny do ekranów interaktywnych, usprawnia pracę, automatycznie aktywując tryb pisania, eliminując opóźnienia i poprawiając komfort użytkownika.

PIR Motion Sensor

Czujnik ruchu PIR zwiększa efektywność energetyczną, wykrywając ruch i automatycznie dostosowując ustawienia ekranu. Zmniejsza zużycie energii przy braku aktywności, wydłużając żywotność urządzenia. Idealny do biur i sal lekcyjnych, zapewnia inteligentną, bezdotykową obsługę oraz optymalizację wydajności i ekologiczne działanie.

Oryginalny uchwyt ścienny w zestawie

Dołączony uchwyt ścienny zapewnia bezpieczny i stabilny montaż wyświetlacza. Łatwy w instalacji, kompatybilny z VESA, oferuje eleganckie i oszczędzające miejsce rozwiązanie. Solidna konstrukcja gwarantuje niezawodność, co czyni go idealnym wyborem do sal lekcyjnych, biur i sal konferencyjnych.

Speakers, Subwoofer and Webcam Bracket

Wysokiej jakości wbudowany w budowane głośniki przód i subwoofer umożliwiają prowadzenie konferencji z ultra czystym

dźwiękiem.

Redukcja niebieskiego światła

Światło niebieskie, jako część widma światła widzialnego jest czymś zupełnie naturalnym w przyrodzie, lecz naukowo udowodniono, że nadmierna ekspozycja na jego działania może powodować negatywne skutki w zdrowiu człowieka. Precyzując problemy zaczynać się mogą od suchości i pieczenia oczu aż po zwyrodnienia siatkówki i plamki żółtej.

IYYAMA dba o zdrowie swoich Klientów, dlatego stosuje wbudowaną natywnie w monitor funkcję redukcji niebieskiego światła (Blue Light Reducer), która ogranicza emisję światła, które jest najbardziej niezdrowe dla oczu.

Rozdzielczość 4K

Rozdzielczość UHD (3840x2160), zwana także 4K, charakteryzuje się czterokrotnie większą liczbą pikseli w porównaniu do powszechnie używanej rozdzielczości Full HD. To gwarancja niezwyklej ostrości i najwyższej jakości obrazu.

Standard VESA

Ekran możesz zamocować na dowolnym uchwycie ściennym czy sufitowym zgodnym ze standardem VESA w danym rozmiarze. Uchwyt ten zagwarantuje także możliwość montażu monitora na wózku jezdnym, elektrycznej kolumnie czy też innych konstrukcjach zgodnym z VESA.