

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-interaktywny-75-cali-te7514mis-b2-infrared-50pkt-va-4k-7h-wifi-mic-usb-android-13-google-edla>



Monitor interaktywny 75 cali TE7514MIS-B2, INFRARED,50pkt,VA, 4K,7H,WiFi,MIC,USB ANDROID 13, Google EDLA

Cena brutto	10 907,99 zł
Cena netto	8 868,28 zł
Numer katalogowy	ULIY075I14B2AG
Kod producenta	TE7514MIS-B2AG
Kod EAN	4948570124039
Etykieta energetyczna	Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: 53PLN (Netto) Pobierz
Częstotliwość pozioma min.	30
Ekran dotykowy	Tak
Regulacja wysokości	Nie
Kąt widzenia pionowy	178
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
WiFi	Tak
Wysokość	1031
Przekątna ekranu 2	75"
Szerokość	1709
Technologia podświetlania	Diody LED
Typ matrycy	VA
Czas reakcji new	8
Wbudowane głośniki	Tak
Pivot	Nie
Kontrast statyczny	5 000:1
Ilość kolorów	1,07 mld
Model	TE7514MIS-B2AG
Plamka matrycy	0.43
Uwaga	CE+WEEE
Częstotliwość pozioma max.	135
Certyfikaty	WEEE

Gwarancja	36 mc.
Pobór mocy	209
Kąt widzenia poziomy	178
Głębokość	86
Bluetooth	Tak
Akcesoria w zestawie	Kable zasilający, USB, HDMI Rysik x4 (Dwufunkcyjne końcówki, antybakteryjne) Skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa Moduł WiFi 6 (OWM002), Wspornik montażowy do NUC, Wspornik montażowy do kamery internetowej Pilot (baterie w zestawie)
Powierzchnia matrycy	Matowa
Waga	51.5
Klasa energetyczna	G
Proporcje obrazu	16:9
Kontrast dynamiczny	5 000:1
Jasność	435
Wbudowany tuner TV	Nie
Gniazda we/wy	3 x USB (Type C)
Kamera internetowa	Brak
Standard VESA	800 x 400
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

75" Interaktywny wyświetlacz z certyfikatem Google EDLA zapewniający płynną integrację i współpracę w edukacji oraz w biznesie

TE7514MIS-B2AG to precyzyjnie wykonany, interaktywny monitor 4K UHD z certyfikatem Google EDLA, który wyznacza nowy standard pracy. Wyposażony w ekran LCD Zero Airgap, eliminujący paralaksę, oraz zaawansowaną technologię PureTouch-IR+ z funkcją Palm Rejection, zapewnia płynną i precyzyjną interakcję na dotyk. Dzięki zasilaniu przez iiWare 12E z systemem Android 13 i wyposażeniu w łączność WiFi, monitor bezproblemowo integruje się z Twoim ekosystemem, wspieranym przez platformę do zarządzania urządzeniami iiyama (DMS).

Doświadcz niezrównanych możliwości bezprzewodowego udostępniania treści dzięki intuicyjnym aplikacjom iiyama Share i EShare, ułatwiając płynną burzę mózgow i efektywną współpracę w biznesie lub edukacji.

Dzięki innowacyjnemu interfejsowi 4K i konfigurowalnym profilom użytkownika, TE7514MIS-B2AG zapewnia łatwy dostęp do niestandardowych aplikacji i dysków w chmurze. Przystosowany do pracy w tętniących życiem środowiskach hybrydowych, staje się rozwiązaniem dostosowanym do różnorodnych potrzeb użytkowników, rewolucjonizując współpracę i komunikację.

Przekształcając miejsca pracy, placówki edukacyjne i przestrzenie do spotkań, ten wyświetlacz ten staje się niezbędnym narzędziem, wspierającym postęp i łączność ponad granicami.

PURETOUCH-IR+

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

iiyama DMS

iiyama DMS zapewnia organizacjom wygodne, szybkie i ujednoczone 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. iiyama DMS zobowiązuje się do zachowania zgodności z RODO.

iiWare 12E

Wzmocnij swoje prezentacje dzięki iiWare 12E, obejmującemu Note, Przeglądarkę i Cloud Drive za pośrednictwem intuicyjnego i przyjaznego dla użytkownika oprogramowania, które pozwala bez wysiłku zarządzać, dostosowywać i uzyskiwać dostęp do różnych aplikacji.

iiyama Share

Podłącz do 9 urządzeń i z łatwością udostępniaj, przesyłaj strumieniowo i edytuj treści z dowolnego urządzenia na interaktywnym wyświetlaczu i odwrotnie. iiyama Share obsługuje AirPlay, Chromecast i Miracast.

Wysokiej jakości wbudowany 8-kierunkowy mikrofon oraz podwójne głośniki kierunkowe umożliwiają prowadzenie konferencji z ultra czystym dźwiękiem i doskonałym odbiorem głosu z odległości do 8 metrów.

Podłączenie USB-C

Dostarcza najnowszy sygnał wideo, audio i Touch za pośrednictwem jednego portu, a nawet ładuje urządzenie z mocą 100W.