

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**NEC**  
NEC Technologies

Nazwa **Monitor wielkoformatowy Nec MultiSync® X464UNS**

Cena **0,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

### MultiSync® X464UNS

Nowy, ultracienki monitor X464UNS wyznacza nowy standard ścian wideo. Ramka o szerokości 3,5 mm pozwala tworzyć imponujące ściany o wysokiej rozdzielczości z prawie niewidocznymi połączeniami. Dzięki perfekcyjnej jakości obrazu oraz niezawodności monitor ten doskonale sprawdza się w pracy przez całą dobę 7 dni w tygodniu. Nowa funkcja kompensacji ramek Frame Comp pozwala na uzyskanie ściany bez widocznych połączeń i prezentowanie treści bez żadnych przerw, tworząc jeden zachwycający obraz dzięki synchronizacji treści w obrębie całej instalacji. Wyjątkowy wbudowany czujnik NFC w połączeniu z nową aplikacją NEC dla systemu Android ogranicza czas potrzebny na instalację i konserwację, co jest szczególnie przydatne w większych instalacjach.

Model X464UNS powstał na bazie bogatego doświadczenia firmy NEC w budowie ścian wideo. Jego efektem są funkcje ograniczające koszty, ułatwiające instalację oraz poprawiające wizualny odbiór treści. Monitor ten sprawdza się w zastosowaniach informacyjnych w handlu, w sterowniach, studiach transmisyjnych, instalacjach transportowych i na rynku wypożyczalni.

### Korzyści

Ograniczone koszty instalacyjne i eksploatacyjne – monitor korzystający z technologii podświetlania LED jest bardzo energooszczędny, gwarantując mniejsze zużycie energii i dłuższy czas eksploatacji podświetlenia.

Wbudowana obsługa połączeń kaskadowych UHD za pomocą funkcji odtwarzania wielostrumieniowego DisplayPort 1,2 – pozwala użytkownikowi na tworzenie ścian wideo UHD wyświetlających jeden obraz UHD lub obrazy z 4 różnych źródeł Full HD.

Funkcja Auto Tile Matrix – pozwala na kompletną automatyczną konfigurację ścian wideo. Można skonfigurować jeden wyświetlacz w celu ustawienia całej ściany, a przez to zaoszczędzić czas i ograniczyć koszty.

Funkcja kompensacji ramek Frame Comp – pozwala prezentowanie treści bez żadnych przerw, tworząc jeden idealny obraz dzięki synchronizacji treści w obrębie całej ściany.

Wyjątkowe zarządzanie ciepłem w produktach NEC – pozwala użytkownikowi kontrolować temperaturę wewnątrz monitora i sterować ciepłem poprzez regulowane wentylatory. Ma to kluczowe znaczenie przy większych ścianach i instalacjach o krytycznym znaczeniu dla firm, zapewniając niezawodność i długi czas użytkowania.

zgodność z normą DICOM – do zastosowań w medycynie.

Darmowe pobranie oprogramowania do zarządzania wieloma monitorami – dzięki NaViSet Administrator 2 można zarządzać wszystkimi podłączonymi monitorami z centralnej lokalizacji.

Special Characteristics – Automatyczne przypisanie ID;

Funkcja automatycznego przechylania; Automatyczne ostrzeżenie e-mail;

Obsługa DICOM; Układ kompensacji ramek

Frame Comp; Serwer HTTP; Obrót obrazu;

Inteligentny bezprzewodowy przesył danych (na bazie NFC);

NaViSet Administrator 2; Funkcja zoomu punktowego;

Programowalna 10-bitowa tablica LUT z 3 bankami pamięci;

Funkcja karteczek na notatki w OSD; Wyjątkowo cienka maskownica – jej szerokość to 3,5 mm, a odległość między dwoma sąsiednimi ekranami wynosi 3,7 mm;

TileMatrix; Funkcja rejestru możliwego do odczytania przez użytkownika;

Czujnik światła zewnętrznego;

Roczne zużycie energii: 160 kWh (na podstawie 4 godzin pracy na dobę);

Licznik carbon savings; Tryb ECO; Klasa

efektywności energetycznej: B; Czujnik obecności człowieka