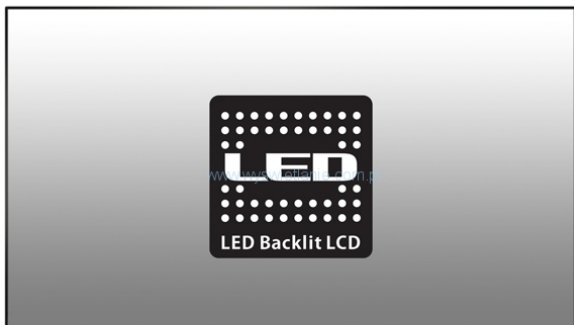


Inteligentna Elektronika

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® X554UNV**

Cena **17 900,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

MultiSync® X554UNV

Nowa ultracienka konstrukcja modelu X554UNV z ramką o szerokości 3,5 mm w celu tworzenia imponujących ścian wideo o wysokiej rozdzielczości z prawie niewidocznymi ramkami. Nowe możliwości podłączania i nowe czujniki umożliwiają bardziej kreatywne wyświetlanie treści. 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. Perfekcyjna jakość obrazu i wysoka niezawodność produktu sprawiają, że X554UNV to idealne rozwiązanie do zastosowań informacyjnych w handlu, dla recepcji i salonów wystawowych.

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.

Darmowe pobranie oprogramowania do zarządzania wieloma monitorami – dzięki NaViSet

Administrator 2 można zarządzać wszystkimi podłączonymi monitorami z centralnej lokalizacji.
zgodność z normą DICOM – do zastosowań w medycynie.

Special Characteristics – Automatyczne przypisanie ID; Funkcja automatycznego przechylenia;
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; TileMatrix; Funkcja rejestru możliwego do odczytania przez użytkownika;
Czujnik światła zewnętrznego; Roczne zużycie energii: 173 kWh (na podstawie 4 godzin pracy na dobę);
Licznik carbon savings; Tryb ECO; Klasa efektywności energetycznej: B; Czujnik obecności człowieka