

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® X554HB**

Cena **25 286,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

MultiSync® X554HB

Dzięki nowemu modelowi NEC X554HB komunikacja z klientami jest bardziej inteligentna i wyrazista niż kiedykolwiek dotąd. Ten monitor o maksymalnej jasności na poziomie 2700 cd/m² zapewnia wszystkim widzom oszałamiające wrażenia wizualne, a programowalny czujnik natężenia oświetlenia w otoczeniu minimalizuje zużycie energii.

Gwarancją wysokiego poziomu niezawodności i stabilnej jakości obrazu jest wybór profesjonalnej jakości podzespołów i inteligentne zarządzanie parametrami termicznymi, dzięki czemu możliwe jest równomierne rozpraszanie ciepła nawet w trudnych warunkach i przy całodobowej pracy przez 7 dni w tygodniu.

To idealny monitor do wszelkich cyfrowych zastosowań informacyjno-reklamowych (digital signage) wymagających dużej wytrzymałości, bardzo wysokiej jasności oraz odporności na światło słoneczne.

Korzyści

Doskonała czytelność w każdych warunkach oświetleniowych – krystalicznie czyste odtwarzanie treści dzięki wysokiej jasności do 2700 cd/m² i wiernej 8-bitowej reprodukcji barw S-PVA w połączeniu z optycznym filtrem ćwiartkowym lambda w celu zagwarantowania imponujących wrażeń wizualnych nawet przez polaryzacyjne okulary przeciwsłoneczne.

Możliwość pracy przy świetle słonecznym – dzięki odpornej na wysokie temperatury powłoce panelu LCD, która sprawia, że urządzenie wytrzymuje bezpośrednio padające promienie słoneczne bez efektu ściemnienia.

Gotowość do pracy całodobowej przez 7 dni w tygodniu w zastosowaniach o krytycznym znaczeniu dla funkcjonowania firmy – z niezawodnymi podzespołami jakości przemysłowej i wydajnością sygnowaną przez zaufaną markę NEC.

Gotowość do adaptacji do przyszłych technologii dzięki gniazdu rozszerzeń OPS Cable Free Expansion – możliwości wyświetlacza można zwiększyć w dowolnym momencie bez konieczności stosowania zewnętrznych przewodów czy urządzeń.

Oszczędność zasobów dzięki zarządzaniu urządzeniami – mniejsze zapotrzebowanie na zasoby dzięki zarządzaniu wszystkimi podłączonymi urządzeniami NEC z poziomu jednego, centralnego punktu poprzez programowe narzędzie NaViSet Administrator 2.

Programowalny czujnik natężenia oświetlenia otoczenia – w celu zmniejszenia zużycia energii i ustawienia jasności na przyjemnym dla oka poziomie.

Automatyczna reakcja na obecność widza – Gdy jakaś osoba znajdzie się w pobliżu monitora, czujnik obecności człowieka przełącza monitor z bardzo niskiej jasności w tryb jasności roboczej lub przełącza wejścia. Ta opcjonalna funkcja może też posłużyć do kreatywnego wyświetlania treści oraz do minimalizowania zużycia energii.

Wygodna instalacja i konfiguracja z wykorzystaniem technologii NFC – wbudowany chip NFC (chip komunikacji bliskiego pola) umożliwia wstępną konfigurację monitora z urządzenia obsługującego NFC z zainstalowaną aplikacją NEC Android.