

## 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 X462UN**

Cena **19 900,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

Monitor wielkoformatowy NEC MultiSync X462UN to druga generacja monitorów klasy 46" do ścian wideo z dodatkowymi funkcjami, jakich może dostarczyć jedynie firma NEC. Produkt jest kompatybilny ze wszystkimi akcesoriami przeznaczonymi do monitorów poprzedniej generacji, dzięki czemu przejście na nowy produkt odbywa się bez żadnych problemów.

Profesjonalny produkt na potrzeby ścian wideo z maskownicą o szerokości zaledwie 6,7 mm i odległością 7,3 mm między treścią na dwóch panelach, dzięki czemu można uzyskać imponującą ścianę obrazu.

Monitor wielkoformatowy NEC MultiSync X462UN może być używany w instalacjach wymagających dużej jasności oraz odporności na intensywne użytkowanie – takie warunki zazwyczaj spotyka się w zastosowaniach informacyjno-reklamowych w handlu (retail signage) czy nawet w sterowniach. Programowalny czujnik natężenia oświetlenia otoczenia - w celu zmniejszenia zużycia energii i ustawienia jasności na przyjemnym dla oka poziomie. Duży wybór akcesoriów - różnorodne rozwiązania do mocowania na ścianie oraz zestaw dekoracyjnych ram gwarantują, że wszystkie potrzebne elementy można kupić w jednym miejscu. Opcjonalne złącze STv1 - na kartę DVI Daisy Chain, miniaturowe komputery built-in PC, odtwarzacz multimedialny i inne karty. zgodność z normą DICOM - do zastosowań w medycynie. Specjalne właściwości - zaawansowane sterowanie wentylatorem; Kopiowanie ustawień monitora przez złącze RS232; Obsługa DICOM; możliwa sprzętowa kalibracja barw; Ustawianie nazwy wejścia; LAN ze wsparciem SNMP; Pamięć ustawień matrycy; Menu OSD z możliwością obrotu do trybu portretowego; PIN jako zabezpieczenie przed kradzieżą; różne opcje wyświetlania obrazu w obrazie; programowany czujnik natężenia oświetlenia otoczenia; Bardzo szybka zmiana wejść sygnałowych; Scheduler (funkcja planowania włączania/wyłączania); Funkcje wygaszacza ekranu; TitleMatrix (10 x 10); Możliwość zmiany priorytetu złączy wideo