

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® V323-3**

Cena **0,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

MultiSync® V323-3

LCD 32" semi-profesjonalny monitor wielkoformatowy

Poziom zamglenia [%]: 1

Zużycie energii [W]: 50

Godziny pracy: 24/7

Technologia panelu: S-IPS

Jasność [cd/m²]: 450

Rozdzielczość: 1920 x 1080

Nowy monitor MultiSync V323-3 łączy elegancję z niezrównanymi parametrami działania. Dzięki profesjonalnemu 32-calowemu panelowi LCD z podświetleniem LED, rozdzielczości FullHD i gniazdu rozszerzeń OPS monitor spełnia wymagania szerokiego spektrum high-endowych zastosowań.

W tej generacji serii V zastosowano gniazdo zgodne ze standardem OPS. Użyte rozwiązania pozwalają na bezproblemową integrację różnych kart PC, interfejsów HDSDI i innych produktów zgodnych ze standardem OPS.

Idealny model do zastosowania w ekonomicznych instalacjach informacyjno-reklamowych (retail signage), w salach konferencyjnych oraz w holach i recepcjach, nawet jeżeli wymagana jest praca monitora w trybie 24/7.

Korzyści

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

Dopasowanie barw – monitor można sprzętowo skalibrować, tak by wyświetlana temperatura barw lub jasność odpowiadała innym monitorom zastosowanym w tej samej instalacji.

zgodność z normą DICOM – do zastosowań w medycynie.

Wiarygodna reprodukcja barw – 10-bitowa paleta barw z niesamowitymi kątami patrzenia i tablicą LUT z kalibracją sprzętową zapewnia dokładną prezentację obrazu.

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.

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.

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