

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/nec-multisync-m321-lcd-32-message-large-format-display-p-1108.html>

NEC MultiSync® M321 LCD 32" Message Large Format Display



Cena brutto	3 295,17 zł
-------------	--------------------

Cena netto	2 679,00 zł
------------	--------------------

Producent	NEC
-----------	------------

Opis produktu

NEC MultiSync® M321 LCD 32" Message Large Format Display

Intuicyjne dostarczanie profesjonalnych treści

Monitor MultiSync® M321 o przekątnej 32" łączy w sobie profesjonalną wydajność i cechy potrzebne do ekonomicznego całodobowego dostarczania treści w warunkach komercyjnych przy jednoczesnym zminimalizowaniu kosztów ponoszonych przez właściciela. Jasność na poziomie 450 cd/m² i panel przeciwodblaskowy pozwalają uzyskać doskonałą jakość obrazu bez zakłócających odbić, a estetyczna i smukła konstrukcja umożliwia bezproblemową integrację w każdym wnętrzu.

Model M321 jest gotowy na przyszłe innowacje — liczne cyfrowe i analogowe wejścia sygnałowe w standardzie branżowym gwarantują elastyczność jego integracji. Zapewniono też możliwość pełnego zewnętrznego sterowania monitorem poprzez złącza RS-232 lub LAN, co sprawia, że zarządzanie całym systemami wyświetlaczy wymaga znacznie mniej czasu i nakładów finansowych.

Obudowa wykonana w całości z metalu, wysokiej klasy podzespoły oraz zintegrowana funkcja planowania przekładają się na poczucie bezpieczeństwa i zapewniają długotrwałą pracę bez przestojów, co ma zasadnicze znaczenie dla zastosowań w handlu i branży transportowej.

Korzyści

- **Nowoczesny, smukły wygląd** – solidny i jednocześnie elegancki wygląd sprawia, że monitor idealnie scala się z każdym zastosowaniem i otoczeniem.
- **Bezpieczne zarządzanie zdalne** – urządzeniami można sterować zdalnie w bezpieczny sposób przy użyciu oprogramowania NEC NaviSet Administrator 2; proaktywne zarządzanie wymogami konserwacyjnymi zapewnia oszczędność czasu i zasobów
- **Bezblędna czytelność** – brak odbić od okien i innych źródeł światła eliminuje problemy z widocznością treści informacyjno-reklamowych oraz prezentacji w salach konferencyjnych
- **Gotowość do pracy przez całą dobę, 7 dni w tygodniu w zastosowaniach o krytycznym znaczeniu** – precyzyjnie dobrane komponenty klasy przemysłowej i staranna konstrukcja, opracowana z myślą o wymagającym otoczeniu eksploatacji, w połączeniu z trwałymi, wysoce pozytywnymi wrażeniami odbiorców.
- **Możliwość podłączania przyszłych technologii** – urządzenie jest wyposażone w wiele cyfrowych i analogowych wejść sygnałowych stanowiących standard branżowy, co gwarantuje elastyczną integrację z infrastrukturami AV.

Informacje o produkcie

Nazwa produktu

NEC MultiSync® M321
Grupa produktowa

LCD 32" Message Large Format Display
Kod produktu

60005288

Wyświetlacz

Rodzaj panelu

IPS z podświetleniem Direct LED
Wielkość ekranu [cale/cm]

32 / 80
Proporcje obrazu

16:9
Jasność [cd/m²]

450
Kontrast

1100:1
Kąty widzenia [°]

178 poziomo / 178 pionowo (CR 10:1)
Colour Depth [bn]

16.7 (8bit)
Czas reakcji [ms]

8
Częstotliwość odświeżania obrazu [Hz]

60
Haze Level [%]

Pro (28)
Obsługiwana orientacja obrazu

Ekranem do góry ¹; Pionowa; Pozioma

Rozdzielczość

Rozdzielczość natywna

1920 x 1080
Obsługiwane przez wejścia cyfrowe i analogowe (PC)

1024 x 768;1280 x 1024;1280 x 720;1360 x 768;1366 x 768;1400 x 1050;1440 x 900;1600 x 1200;1650 x 1050;1920 x 1080;1920 x 1200;1920 x 2160;2560 x 1440;2560 x 1600;3840 x 2160;4096 x 2160

Częstotliwość synchronizacji

Częstotliwość pozioma [kHz]

26 - 91.1
Częstotliwość pionowa [Hz]

23 - 86
Możliwości podłączenia
Wejścia wideo analogowe

1 x VGA
Wejścia wideo cyfrowe

1 x DisplayPort (HDCP); 2 x HDMI (HDCP)
Wejścia audio cyfrowe

1 x Interfejs DisplayPort; 2 x HDMI
Kontrola wejścia

przewód zdalnego sterowania (jack 3,5 mm); RS232; Sieć LAN 100 Mbit

Input Data

1 x USB 2.0 (MediaPlayer)
Wyjścia audio analogowe

Złącze 1 x 3,5 mm
Input Detect

Custom; First; Last

Czujniki

Czujnik natężenia oświetlenia w otoczeniu

możliwość programowania uruchamianych działań
Czujnik temperatury

Wbudowany, liczba czujników: 3, z możliwością programowania uruchamianych działań

Parametry elektryczne

Pobór mocy Eco/maks. [W]

40 wysyłka
Tryb Power Save [W]

< 0.5; < 2 (Networked Standby)
Zarządzanie energią

VESA DPMS
Zasilacz

100-240 V AC; 50/60 Hz; zintegrowany

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]

+0 to +40
Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]

20 to 80
Wilgotność otoczenia podczas przechowywania [%]

10 do 90
Temperatura otoczenia podczas przechowywania [°C]

-20 do 60

Parametry mechaniczne

Wymiary [mm]

726,5 x 425,4 x 66,5
Waga [kg]

6.3
Szerokość ramki [mm]

11,8 (górn); 11,9 (lewa/prawa); 17,2 (dół)
Mocowanie VESA [mm]

100 x 100 (FDMI); 200 x 200 (FDMI); 4 otwory; śruby M4
Stopień ochrony

IP5x (przód); IP2x (tył)
Wymiary opakowania (szer. x wys. x głęb.) [mm]

870 x 527 x 160
Masa z opakowaniem [kg]

9.8
Kolor ramki

Pantone 426M (czarny)
Materiał

Metal

MediaPlayer

Supported File Storage / File System

USB 2.0 / FAT16, FAT32

Supported Image Formats

JPG (baseline, progressive, RGB, CMYK); max. resolution 15360 x 8640

Supported Video Formats

MPG (MPEG1/2/4, max res 1080p@30Hz); MP4 (MPEG2/4, H.263, H.264, HEVC/H.265, max res 3840x2160@60Hz); TS (MPEG2, H.264, HEVC/H.265, max res 3840x2160@60Hz); audio: LPCM, MP3, AAC; WMV (video H.264, Windows Media Video 9, max res 1080p@30Hz, audio WMA 9, WMA 10 Pro)

Supported Audio Formats

MP3 (MP3); max. bit-rate 320 kBit/s

Dostępne opcje

Akcesoria

Presence Sensor (KT-RC3); Stopki (ST-32M); Zestaw do montażu na ścianie (PDW T XS)

Urządzenia komputerowe

MPI4 Box; Samodzielny adapter OPS/SDM do integracji dowolnego modułu obliczeniowego lub interfejsu OPS/SDM

Funkcje eko

Wydajność energetyczna

Klasa efektywności energetycznej: G; podświetleniem LED; Zużycie energii: 41 kWh/1000 godzin

Normy ekologiczne

EnergyStar 8.0

Dodatkowe Funkcje

Cechy Specjalne

HDMI ARC; Powered USB Port (10 W); Removable Logo

Bezpieczeństwo i ergonomia

CE; EAC; RoHS

Klasa błędów pikseli

Klasa 2 wg ISO 9241-307

Głośniki

Integrated Speakers (5 W + 5 W)

Zawartość opakowania

2x baterie; Instrukcja konfiguracji; Kabel HDMI; Kabel zasilający; Monitor; Pilot

Gwarancja

3 lata (w tym na podświetlenie ekranu); dostępne dodatkowe usługi; opcjonalne przedłużenie gwarancji na 4. i 5. rok ²

Godziny pracy

24/7

External Control

AMX NetLinx Support; ASCII Control Commands; Crestron Connected; HDMI CEC; HTTP Browser; PJLink; Scheduled Timer;

SNMP

Remote Management

Automated Email Alerts; NEC NaViSet Administrator 2

Security

Disable HW Buttons; Disable IR Functionality; Emergency Notification

Resistance to Fire

Metal backcover, plastic material certified acc. to UL94-5VB