

## 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 **0,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

### Rodzaj Panelu

S-PVA TFT

Użyteczna powierzchnia [cale/cm]

1,018.4 x 572.5

Wielkość ekranu [cale/cm]

46 / 117

Proporcje obrazu

16:9

Rozmiar plamki [mm]

0.746 x 0.746

Jasność [cd/m<sup>2</sup>]

500, (700 max)

Kontrast

3000:1

Kąty widzenia [°]

178 poziomo / 178 pionowo (CR 10:1)

Czas reakcji [ms]

8 (grey-to-grey); 16 (6 white / black; 10 black / white); 8 (tr - tf)

Ilość kolorów [Mln]

16.77

CZĘSTOTLIWOŚĆ SYNCHRONIZACJI

Częstotliwość pozioma [kHz]

31,5 - 91,1 (cyfrowa i analogowa)

Częstotliwość pionowa [Hz]

50 - 85

## ROZDZIELCZOŚĆ

Rozdzielczość natywna

1366 x 768 przy 60 Hz

Obsługiwane rozdzielczości

1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 768; 1366 x 768; 1440 x 1050; 1600 x 1200; 1680 x 1050; 1920 x 1080;  
640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 832 x 624

## MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZANIA

Wejścia wideo

Analogowe: 1 x D-sub 15 pin; 1 x S-Video; 5 x BNC, Component, Composite (via BNC and Cinch)

Cyfrowe: 1 x DVI-D (z HDCP); 1 x HDMI 1.3; 1 x DisplayPort

Wyjścia wideo

Analogowe: 5 x BNC, Composite (via BNC)

Wejścia audio

(2 x Cinch (RCA); 1 x Head-jack 3.5 mm

Wyjścia audio

1 x Cinch (RCA)

Funkcje pilota

RS-232C (9-pin D-sub) Input and Output; D-sub 15 and DVI-D (DDC/CI); Remote Control IR

## TV I WIDEO

Obsługiwane standardy TV (bez tunera)

NTSC; PAL; SECAM

Tryby wideo (bez tunera)

480i; 480p; 576i; 576p; 2 x 720p (50 and 60 Hz); 2 x 1080i (50 and 60 Hz); 2 x 1080p (50 and 60 Hz)

## PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Pobór mocy [W]

200 (przy 500 cd/m<sup>2</sup>) (typ.); 330W max. (with speakers and built-in PC 100% workload)

Zarządzanie energią

VESA DPMS

Zasilanie

100-120 V/220-240 V; 3.6 A/1.45 A; zintegrowany zasilacz

## WARUNKI OTOCZENIA

Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]

+5 to +40

Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]

20 to 80

## PARAMETRY MECHANICZNE

Wymiary [mm]

Z nóżkami: 1 025,7 x 623,6 x 351; Bez nóżek: 1 025,7 x 579,8 x 128,1

Waga [kg]

Z nóżkami: 30,8; Bez nóżek: 29

Szerokość ramki [mm]

2.4 bottom/right; (Odległość między dwoma sąsiednimi ekranami: 2.7 w dół/w prawo; 4.6 w górę/w lewo)

Mocowanie VESA [mm]

300 x 300 (FDMI); 4 otwory

## PARAMETRY MECHANICZNE

Szerokość ramki [mm]

4.3 top/left

## DOSTĘPNE OPCJE

Slot opcji

Built-in PC; CAT 5 receiver; DVI daisy chain board; HD-SDI board; Media Player

Nóżki

Opcjonalnie

## DODATKOWE FUNKCJE

Wersje kolorystyczne

Czarna ramka ekranu, czarna obudowa

Bezpieczeństwo i ergonomia

CE; TÜV GS; C-tick; Energy Star 5.0; FCC Class B; UL/C-UL or CSA; CCC; PSB; VCCI; RoHS

Plug and Play

VESA DDC2Bi

Głośniki

Amplifier: 2x 15 Watt; no optional speakers

Zawartość opakowania

Monitor; Kabel zasilający; external sensor (IR + ambient light); sensor; Płyta CD (Podręczniki użytkownika/Instrukcje)

Kabel Sygnałowy: 3,5 mm jack

Gwarancja

3 lata (w tym na podświetlenie ekranu)