

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



NEC
NEC Technologies

Nazwa **Monitor wielkoformatowy NEC MultiSync M551 PG-2**

Cena **0,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

WYŚWIETLACZ

Rodzaj panelu IPS z podświetleniem Edge LED

Proporcje obrazu 16:9

Jasność [cd/m²] 500

Kąty widzenia [°] 178 poziomo / 178 pionowo (CR 10:1)

Czas reakcji [ms] 8

Obsługiwana orientacja obrazu Pionowa; Pozioma

SZKŁO

Typ GroGlass® Protective Glass

Grubość [mm] 4

Przechodzenie światła [%] ≥ 97

Stopień odbicia [%] 1

CZĘSTOTLIWOŚĆ SYNCHRONIZACJI

Częstotliwość pozioma [kHz] 26 - 91.1

ROZDZIELCZOŚĆ

Rozdzielczość natywna

3840 x 2160

Obsługiwane przez wejścia cyfrowe i analogowe (PC)

1024 x 768;

1280 x 1024;

1360 x 768;

1366 x 768;

1440 x 900;

1600 x 1200;

1650 x 1050;

1900 x 1200;
2560 x 1440;
2560 x 1600;
3840 x 2160;
4096 x 2160

MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZANIA

Wejścia wideo cyfrowe 1 x DisplayPort (HDCP)

Wejścia audio cyfrowe 1 x Interfejs DisplayPort

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

OPEN MODULAR INTELLIGENCE

Intel® SDM Możliwość zastosowania dużych i małych (do 66 W) modułów Intel® Smart Display

Gniazdo mikrokomputera RPi Compute Module 4

CZUJNIKI

Czujnik natężenia oświetlenia w otoczeniu możliwość programowania uruchamianych działań

PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Pobór mocy Eco/maks. [W] 110 wysyłka

Tryb Power Save [W] < 0.5; < 2 (Networked Standby)

Zarządzanie energią VESA DPMS

Zasilacz 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

PARAMETRY MECHANICZNE

Waga [kg] 38.5

Szerokość ramki [mm] 16 (góra); 19,6 (dół); 22,1 (lewa/prawa)

Mocowanie VESA [mm] 300 x 300 (FDMI); 4 otwory

Wymiary opakowania (szer. x wys. x głęb.) [mm] 1,430 x 920 x 250

Masa z opakowaniem [kg] 48.6

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)

DOSTĘPNE OPCJE

Akcesoria Głośnik (SP-RM3a); Presence Sensor (KT-RC3); Soundbar (active: SP-ASCM-IQ2 / SP-ASCM-2);

Stopki (ST-43M); Wózek (PD04-Tipster Trolley); Zestaw do montażu na ścianie (PDW S 32-65 L, PDW S 32-65 P)

FUNKCJE EKO

Wydajność energetyczna Klasa efektywności energetycznej: G; podświetleniem LED

Normy ekologiczne EnergyStar 8.0

DODATKOWE FUNKCJE

Cechy Specjalne HDMI ARC; Powered USB Port (10 W); Removable Logo; Symulacja standardu DICOM

Bezpieczeństwo i ergonomia BSMI; CE; EAC; EMC Class B; FCC Class B; RCM; VCCI

Klasa błędów pikseli Klasa 1 wg ISO 9241-307

Zawartość opakowania Instrukcja konfiguracji; Kabel HDMI; Kabel zasilający; Pilot

Gwarancja dostępne dodatkowe usługi; opcjonalne przedłużenie gwarancji na 4. i 5. rok 1

Godziny pracy 24/7

External Control AMX NetLinx Support; ASCII Control Commands; Crestron Connected; HDMI CEC;

PJLink; SNMP

Remote Management Automated Email Alerts; NEC NaViSet Administrator 2
Security Disable HW Buttons; Disable IR Functionality; Emergency Notification1 proszę zapoznać się z warunkami przedłużenia gwarancji