

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/monitor-multisync-c551-p-838.html>

# Monitor MultiSync® C551

Producent

**NEC**



## Opis produktu

### Opis

#### Bezproblemowa integracja zapewniająca wspaniałe wrażenia wizualne

Wąska ramka i supercienka konstrukcja doskonale uzupełniają nowoczesne przestrzenie, a duża liczba wejść monitorowych zwiększa elastyczność i swobodę. Punkty mocowania wygodnie rozłożone z tyłu ekranu pozwalają w prosty i bezproblemowy sposób instalować zewnętrzne urządzenia. Rozsądnie dobrane poziomy jasności zapewniają widoczność w warunkach kontrolowanego oświetlenia otoczenia. Profesjonalny filtr zamglenia gwarantuje doskonałą czytelność treści. Monitor może pracować w orientacji poziomej lub pionowej, zaspokajając potrzeby zarówno salek konferencyjnych w firmach, jak i systemów przekazywania informacji i reklam w obiektach handlowych. Dzięki wbudowanemu odtwarzaczowi multimedialnemu monitor NEC serii C może działać niezależnie, odtwarzając materiał bezpośrednio z pamięci USB lub karty microSDHC, ale może też pobierać treści przez sieć. Przyszłościowe złącza obsługują wejściowe sygnały z wielu źródeł. Bezproblemowa integracja z monitorami NEC serii C — by technologia nie ograniczała designu.

### Korzyści

- **Technologia LCD FullHD** – zachwycający poziom czerni i rewelacyjne współczynniki kontrastu zapewniają ergonomię oraz ograniczają zmęczenie w warunkach konferencyjnych.
- **Nowoczesny, smukły wygląd** – solidny i jednocześnie elegancki wygląd sprawia, że monitor idealnie scala się z każdym zastosowaniem i otoczeniem.
- **Zintegrowane kompleksowe rozwiązanie informacyjno-reklamowe** – wbudowany odtwarzacz multimedialny, zapewniający łatwe odtwarzanie treści i zarządzanie nią.
- **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.
- **Łatwość użytkowania i obsługi** – Inteligentne funkcje instalacji, obsługi i konserwacji pozwalają na uzyskanie stałych osiągnięć przez cały czas eksploatacji urządzenia, dając oszczędność czasu, wysiłku i zasobów.
- **Darmowe pobranie oprogramowania do zarządzania wieloma monitorami** – dzięki NaViSet Administrator 2 można zarządzać wszystkimi podłączonymi monitorami z centralnej lokalizacji.

## Dane techniczne monitora C551

### WYŚWIETLACZ

Rodzaj panelu

Użyteczna powierzchnia [cale/cm]

technologia AMVA3 z krawędziowym podświetleniem LED  
1,210 x 680

|  |   |
|--|---|
| Wielkość ekranu [cale/cm]                          | 55 / 138.8  |
| Jasność [cd/m <sup>2</sup> ]                       | 500, 280 w trybie Eko (ustawienie fabryczne)  |
| Kontrast   | 4000:1  |
| Kąty widzenia [°]                                  | 178 / 178 (kontrast > 10:1)   |
| Colour Depth [bn]                                  | 1.073 (10bit)   |
| Czas reakcji [ms]                                  | 8 (grey-to-grey)  |
| Haze Level [%]                                     | Pro (44)  |
| Obsługiwana orientacja obrazu                      | Ekranem do góry; Pionowa; Pozioma   |
| <b>CZĘSTOTLIWOŚĆ SYNCHRONIZACJI</b>                |   |
| Częstotliwość pozioma [kHz]                        | 31,5 - 91,1 (cyfrowa i analogowa)   |
| Częstotliwość pionowa [Hz]                         | 24 - 85   |
| <b>ROZDZIELCZOŚĆ</b>                               |   |
| Rozdzielczość natywna                              | 1920 x 1080   |
| Obsługiwane przez wejścia cyfrowe i analogowe (PC) | 1920 x 1200; 1920 x 1080; 1680 x 1050; 1600 x 1200; 1440 x 900; 1400 x 1050; 1360 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1280 x 800; 1280 x 768; 1280 x 720; 1024 x 768; 800 x 600   |
| <b>MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZANIA</b>                      |   |
| Wejścia wideo analogowe                            | 1 x VGA   |
| Wejścia wideo cyfrowe                              | 1 x DisplayPort (HDCP); 3 x HDMI (HDCP)   |
| Wejścia audio analogowe                            | 2 x 3,5 mm jack   |
| Wejścia audio cyfrowe                              | 1 x Interfejs DisplayPort; 3 x HDMI   |
| Kontrola wejścia                                   | 1 x LAN 100Mbit; 1 x Remote Control (3.5 mm jack); 1 x RS232  |
| Input Data   | 1 x microSD (MediaPlayer); 1 x USB 2.0 (MediaPlayer)  |
| Wyjścia audio analogowe                            | Złącze 1 x 3,5 mm   |
| Kontrola wyjścia                                   | przewód zdalnego sterowania (jack 3,5 mm)   |
| <b>CZUJNIKI</b>                                    |   |
| Czujnik natężenia oświetlenia w otoczeniu          | możliwość programowania uruchamianych działań   |
| Czujnik temperatury                                | Wbudowany, liczba czujników: 3, z możliwością programowania uruchamianych działań   |
| <b>PARAMETRY ELEKTRYCZNE</b>                       |   |
| Pobór mocy Eco/maks. [W]                           | 75 wysyłka  |
| Tryb Power Save [W]                                |   |
| Zarządzanie energią                                | VESA DPMS   |
| <b>WARUNKI OTOCZENIA</b>                           |   |
| Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]           | +0 to +40   |
| Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]             | 20 to 80  |
| <b>PARAMETRY MECHANICZNE</b>                       |   |
| Wymiary [mm]                                       | 1 238 x 709 x 45  |
| Waga [kg]  | 18.8  |
| Szerokość ramki [mm]                               | 12,4 (górną/dół); 12,4 (lewa/prawa)   |
| Mocowanie VESA [mm]                                | 300 x 300 (FDMI); 4 otwory; śruby M6  |
| Stopień ochrony                                    | IP5X (przód); IP2X (tył)  |
| <b>MEDIAPLAYER</b>                                 |   |
| Supported File Storage / File System               | MicroSDHC / FAT16, FAT32; USB 2.0 / FAT16, FAT32  |
| Supported Image Formats                            | JPG (baseline, progressive, RGB, CMYK); max. resolution 5000 x 5000; PNG (interlace, alpha channel); max. resolution 4000 x 4000  |
| Supported Video Formats                            | MP4 / MOV / FLV (wideo H.264, audio MP3, AAC); maks. rozdzielczość 1080p przy 30 Hz, 1080i przy 60 Hz; MPG (video mpeg1/2, audio mpeg audio layer2/3, AAC-LC); MP @ ML, MP @ HL; WMV (video H.264, wmv advanced L3, |

|  |   |
|--|---|
| Supported Audio Formats                                  | wmv simple / main, audio mp3 wmv std); maks. rozdzielczość 1080p przy 30 Hz, 1080i przy 60 Hz MP3 (MP3); max. bit-rate 320 kBit/s; WAV (LPCM); max. 48 kHz sampling   |
| <b>DOSTĘPNE OPCJE</b>                                    |   |
| Akcesoria  | Stopki (ST-401); Wózek (PDMHM-L); Zestaw do montażu na ścianie (PDW C L and P, PD02W T M L, PD03W T M P)  |
| <b>FUNKCJE EKO</b>                                       |   |
| Wydajność energetyczna                                   | Czujnik światła zewnętrznego; Klasa efektywności energetycznej: A+; Licznik carbon savings; Roczne zużycie energii: 120 kWh (na podstawie 4 godzin pracy na dobę)   |
| Materiały ekologiczne<br>Normy ekologiczne               | Instrukcje na płycie CD; Opcjonalne nóżki EnergyStar 8.0  |
| <b>DODATKOWE FUNKCJE</b>                                 |   |
| Cechy Specjalne  | AMX NetLinx Support; ASCII Control Commands; Automated Email Alert; CEC Support; Crestron Connected Support; Crestron RoomView Support; Czujnik natężenia oświetlenia w otoczeniu; Display Browser Control; Emergency Notification; Full System Scheduler; KeyGuide; MediaPlayer with Browser Control; Menu OSD z możliwością obrotu do trybu portretowego; NaViSet Administrator 2; OmniColor Control; PLink Support; Powered USB-Port; Removable Logo; Secure Mode Operation; Slim LED Indicator; SNMP Support; TitleMatrix (10 x 10) |
| Wersje kolorystyczne<br>Bezpieczeństwo i ergonomia       | Czarna ramka ekranu, czarna obudowa<br>CE; EMC Class B; FCC; PSB; RoHS; TÜV GS; UL/C-UL or CSA; VCCI  |
| Klasa błędów pikseli<br>Głośniki<br>Zawartość opakowania | Klasa 2 wg ISO 9241-307<br>Integrated Speakers (10 W + 10 W)<br>Kabel HDMI; Kabel zasilający; Monitor; Pilot; Płyta CD (Podręczniki użytkownika/Instrukcje)   |
| Gwarancja  | 3 lata (w tym na podświetlenie ekranu); dostępne dodatkowe usługi   |
| Godziny pracy  | 24/7  |