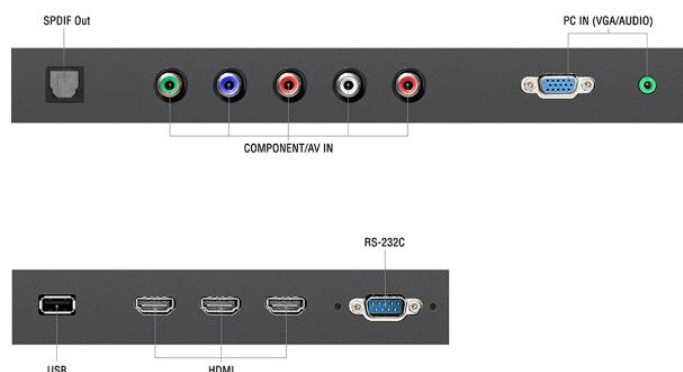


## MultiSync® E505

LCD 50" podstawowy monitor wielkoformatowy

## Karta produktu



W monitorze NEC MultiSync E505 zachowano imponujące parametry obrazu przy założeniu ekonomicznej prezentacji wielkoformatowej bez żadnych kompromisów. Model ten przyciąga uwagę przyjemną dla oka jakością obrazu zapewniającą ergonomię podczas oglądania oraz wszechstronnymi złączami cyfrowymi zoptymalizowanymi pod kątem zastosowań korporacyjnych i informacyjno-reklamowych.

Dzięki najnowszej technologii podświetlenia LED monitor cechuje się niezwykle niskimi całkowitymi kosztami posiadania oraz nie wymaga czynności konserwacyjnych. Modele serii E wyposażone w zintegrowane funkcje, takie jak odtwarzacz USB, głośniki i funkcja planowania, mogą być też wykorzystywane do samodzielnej pracy w miejscach publicznych.

Monitor doskonale sprawdza się w korporacyjnych zastosowaniach edukacyjnych i konferencyjnych oraz przy dostarczaniu treści informacyjno-reklamowych w obiektach muzealnych, turystycznych i handlowych, gdzie praca ograniczona jest do 12 godzin dziennie przez 7 dni w tygodniu.

## Korzyści

**Ograniczone koszty instalacyjne i eksploatacyjne** – monitor korzystający z technologii podświetlenia LED jest bardzo energooszczędny, gwarantując mniejsze zużycie energii i dłuższy czas eksploatacji podświetlenia.

**Cienka konstrukcja i wbudowane głośniki** – estetyczna konstrukcja jest przyjemna dla oka i pozwala na prostą instalację po niskich kosztach.

**Bezproblemowe odtwarzanie treści** – wbudowany odtwarzacz multimedialny z USB obsługuje różne formaty plików graficznych i wideo, gwarantując bezproblemowe odtwarzanie treści przy użyciu samodzielnego urządzenia.

**Możliwość podłączania przyszłych technologii** – urządzenie jest wyposażone w wiele cyfrowych i analogowych wejść sygnałowych stanowiących standard branżowy, co gwarantuje elastyczną integrację z infrastrukturami AV.

**Profesjonalna integracja** – monitor wzbogacony o podstawowe funkcje RS232, obsługę podświetlenia oraz blokadę przycisków, jak również cyfrowe wyjście audio S/PDIF, można łatwo integrować w profesjonalnych systemach wykorzystywanych w miejscach publicznych.

**Samodzielna praca** – monitor zaprojektowano tak, aby mógł pracować jako samodzielne urządzenie, wyposażając go w zintegrowany odtwarzacz multimedialny z USB, głośniki oraz funkcje planowania.

## Informacje o produkcie

Nazwa produktu	MultiSync® E505
Grupa produktowa	LCD 50" podstawowy monitor wielkoformatowy

Kod produktu 60003727

## Wyświetlacz

Rodzaj panelu	S-PVA z bezpośrednim podświetleniem LED
Użyteczna powierzchnia [cale/cm]	1.096 x 616
Wielkość ekranu [cale/cm]	50 / 127
Proporcje obrazu	16:9
Jasność [cd/m <sup>2</sup> ]	300
Kontrast	5000:1
Kąty widzenia [°]	176 poziomo / 176 pionowo (CR 20:1)
Czas reakcji [ms]	8
Częstotliwość odświeżania obrazu [Hz]	60
Haze Level [%]	1
Obsługiwana orientacja obrazu	Pozioma

## Rozdzielczość

Rozdzielczość natywna	1920 x 1080 przy 60 Hz
Obsługiwane przez wejścia cyfrowe i analogowe (PC)	1920 x 1080; 1366 x 768; 1280 x 800; 1280 x 720; 1024 x 768; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
Obsługiwane przez wejścia cyfrowe (wideo)	1920 x 1080i (60Hz); 1920 x 1080p (60/30/24Hz); 1280 x 720p (60Hz); 720 x 480i (60Hz); 720 x 480p (60Hz)

## Możliwości podłączenia

Wejścia wideo analogowe	1 x D-sub 15 pin; Component (RCA); Composite (RCA)
Wejścia wideo cyfrowe	3 x HDMI
Wejścia audio cyfrowe	3 x HDMI
Cyfrowe wyjście audio	1 x SPDIF
Funkcje pilota	Remote Control IR; RS-232C (9-pin D-sub) Input

## Parametry elektryczne

Pobór mocy [W]	87
Tryb Power Save [W]	< 0,5 (tryb czuwania EKO)
Zarządzanie energią	VESA DPMS

## Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]	+0 to +40
Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]	10 to 80
Wilgotność otoczenia podczas przechowywania [%]	5 do 85
Temperatura otoczenia podczas przechowywania [°C]	-10 do +60

## Parametry mechaniczne

Wymiary [mm]	Bez nóżek: 1,123 x 646 x 77
Waga [kg]	Bez nóżek: 11,9
Szerokość ramki [mm]	11,9 (prawa, lewa i góra); 14,9 (dół)
Mocowanie VESA [mm]	200 x 400 (FDMI); 4 otwory; śruby M6

## Dodatkowe Funkcje

Cechy Specjalne	Kompatybilność z systemami Mac i Windows; Możliwość regulacji temperatury barwowej; Scheduler (funkcja planowania włączania/wyłączania); Tryb obrazu dla punktów handlowych; Tryb przeglądania obrazów z oszczędzaniem energii; USB Media Player; Ustawienia dźwięku z korektorem
Bezpieczeństwo i ergonomia	C-tick; CE; Energy Star 6.0; FCC Class B; PSB; REACH; RoHS; SASO; UL/C-UL or CSA
Głośniki	Integrated Speakers (10 W + 10 W)
Zawartość opakowania	Kabel VGA; Kabel zasilający; Monitor; Pilot
Gwarancja	3 lata (w tym na podświetlenie ekranu)
Godziny pracy	12/7

## Dostępne opcje

Akcesoria	Stopki (ST-50E); Wózek (PDMHM-L); Zestaw do montażu na ścianie (PDW S 32-55L, PDW T M L)
-----------	--

## Funkcje eko

Wydajność energetyczna	Klasa efektywności energetycznej: A; Niski pobór mocy; podświetleniem LED; Roczne zużycie energii: 127 kWh (na podstawie 4 godzin pracy na dobę); Tryb ECO
Normy ekologiczne	EnergyStar 6.0



Prawa autorskie do niniejszego dokumentu są przy © copyright 2017 NEC Display Solutions Europe GmbH.

Wszelkie prawa zastrzeżone na rzecz ich właścicieli. Wszystkie nazwy sprzętu i oprogramowania to nazwy własne marek i/lub zastrzeżonych znaków towarowych odpowiednich producentów. Wszystkie specyfikacje mogą podlegać zmianom bez uprzedniego powiadomienia. Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów i niekompletności danych. 07.02.2017