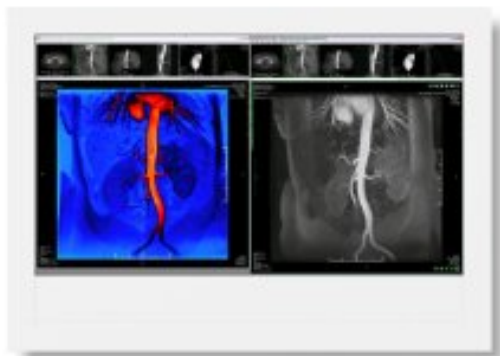


## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**NEC**  
NEC Technologies

Nazwa **Monitor Medyczny Nec MD462OR**

Cena **0,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

System monitorów kolorowych o rozdzielczości 2 megapikseli i przekątnej 46" do wyświetlania obrazów medycznych na salach operacyjnych

System NEC MD462OR z płaskim panelem to idealny produkt dla wykwalifikowanych lekarzy wyświetlający w salach operacyjnych obrazy medyczne w kolorze i skali szarości. Dzięki najnowocześniejszym technologiom stosowanym w branży paneli LCD Full HD oraz w zakresie zarządzania złączami i sygnałami wideo, jak również dzięki najwyższym standardom niezawodności i jakości obrazu produkt ten stanowi wzorcowy monitor dla rynku medycznego.

Deklaracja CE-MDD dla tego produktu jest zgodna z dyrektywą Rady 93/42/EWG (Dyrektywa dotycząca wyrobów medycznych). Systemy monitorów NEC serii MD są zarejestrowane jako wyroby medyczne w DIMDI oraz pomyślnie przeszły wstępną kwalifikację pod kątem badań dopuszczających na mocy niemieckiego rozporządzenia dotyczącego promieniowania rentgenowskiego zgodnie z normą DIN V6868-57.

Rejestracja wyrobu medycznego ma istotne znaczenie dla zachowania zgodności z bezwzględnie obowiązującymi przepisami UE dotyczącymi systemu monitorowania bezpieczeństwa medycznego. Ponadto rejestracja produktu gwarantuje uzyskanie najlepszego wsparcia posprzedażnego oraz najkorzystniejszych warunków gwarancji. Prosimy o rejestrację wyrobu medycznego firmy NEC na stronie <http://medical.nec-display-solutions.com/medregistration>.

### BENEFITS

DICOM na wyposażeniu - Monitor jest fabrycznie skalibrowany zgodnie z normą DICOM, część 14.

Łatwe czyszczenie - przód obudowy można bardzo łatwo oczyścić dzięki ochronie IP55 przed pyłem i płynami.

Elastyczne konfigurowanie - dostępność wielu opcji dostosowanych do potrzeb sal operacyjnych: wózek, zintegrowany komputer PC, opcja 3G-HD-SDI.

Bliskość pacjenta - MD462OR posiada certyfikat na użytkowanie w bezpośredniej bliskości pacjenta (ze sprzętem posiadającym certyfikat zgodny z IEC 60601-1).

Rozwiązania przyjazne środowisku - Mniejsze zużycie energii oraz bezrętowność

system podświetlenia diodami LED.

„Czysta” konfiguracja - wszystkie elementy opcjonalne i kable są przechowywane wewnątrz obudowy lub wózka i można je łatwo przemieszczać, korzystając z wózka.

Special Characteristics - 10-bitowa tablica Look Up Table; Obsługa DICOM; NaViSet Administrator 2; OmniColor™: sRGB and 6-axis-colour-control; TileMatrix