

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



NEC
NEC Technologies

Nazwa **Monitor NEC MultiSync V421**

Cena **4 305,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

Monitor NEC MultiSync V421

Zmaksymalizuj swoje wiadomości bez konieczności maksymalizowania budżetu.

Seria NEC V zawierająca 32-calowy V421 i 42-calowy V421, zapewnia ekonomiczne rozwiązanie dla aplikacji Digital Signage. Ich wysokiej wydajności panel i bogactwo zaawansowanych technologii, które promują długotrwałe użytkowanie, wraz z elastyczną konstrukcją mechaniczną, sprawiają, że te wyświetlacze są idealne do wielu różnych środowisk. Buduj świadomość marki i zwracaj uwagę podczas prezentacji w firmowych holach i salach konferencyjnych. Dzięki serii V możesz tworzyć dynamiczne rozwiązania digital signage w praktycznie każdej przestrzeni i osiągać cele biznesowe.

Korzyści:

Konstrukcja klasy handlowej prowadzi do rozszerzonego zastosowania wyświetlaczy do różnych zastosowań

Panel klasy - Publiczny wyświetlacz chroni przed trwałym zatrzymaniem obrazu

Wszechstronny panel wejściowy, w tym HDMI, 5 BNC (RGBH / V, DVD / HD lub kompozyt wideo), DVI-D i 15-pinowe złącze D-sub, umożliwia podłączenie do najnowszych urządzeń peryferyjnych

Wysoka jasność i współczynnik kontrastu pomagają tworzyć przyciągające wzrok obrazy i wyraźny, łatwy do odczytania tekst

Konstrukcja z szybą ochronną i panelem dotykowym zapewnia możliwości ochrony modułów i interaktywności

TileMatrix™ pozwala na tworzenie ścian wideo (do 25 ekranów w macierzy 5x5)

TileComp™ działa w połączeniu z TileMatrix, aby zrekomensować szerokość ramki i stworzyć bardziej płynną ścianę wideo

Orientacja krajobrazu i portretu pozwala na elastyczne umieszczanie treści, zwiększając świadomość odbiorców

Rozbudowana kontrola, diagnostyka i komunikacja zapewniają najwyższy poziom zdalnego zarządzania wyświetlaniem. Obejmują one:

RS-232 umożliwia sterowanie wieloma wyświetlaczami i łańcuchem daisy, umożliwiając indywidualne i

grupowe sterowanie, a także proste, efektywne ustawianie i monitorowanie wyświetlacza
Łączność Ethernet zapewnia taką samą kontrolę RS-232 oraz automatyczne powiadamianie e-mailem w celach diagnostycznych

Oprogramowanie NaViSet™ oferuje intuicyjny interfejs graficzny, pozwalający na łatwe dostosowanie ustawień wyświetlacza za pomocą myszy i klawiatury. NaViSet Administrator zapewnia zaawansowaną kontrolę zdalnie specjalistom IT.

Scheduler z funkcją całodobową umożliwia 7-dniowe planowanie zawartości i zasilanie wyświetlacza
Komponenty przyjazne dla środowiska przyczyniają się do znacznych oszczędności energii i niższego całkowitego kosztu posiadania

Pasek tekstowy umożliwia poświęcenie części ekranu na aplikacje, takie jak ostrzeżenia o zagrożeniach lub aktualizacje wiadomości za pomocą osobnego wejścia. Podczas gdy twoja podstawowa zawartość jest wyświetlana za pomocą jednego wejścia i wypełnia większość ekranu, twoje dodatkowe informacje mogą być wyświetlane na dolnej / pozostałej części ekranu przez drugie wejście.

6-osiowa kontrola koloru pozwala na precyzyjne i uproszczone kolory, temperaturę barwową i regulację nasycenia

ENERGY STAR 5.0 jest z dumą oferowany na wszystkie wyświetlacze serii V, które spełniają surowe wytyczne dotyczące wydajności energetycznej określone przez amerykańską Agencję Ochrony Środowiska i Departament Energii USA, pomagając w oszczędzaniu pieniędzy i zmniejszeniu emisji gazów cieplarnianych