

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® X841UHD**

Cena **0,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

Wraz z monitorem MultiSync® X841UHD firma NEC zapoczątkowuje nową epokę doznań wizualnych. Monitor ten wyznacza nowe standardy wielkości i jakości obrazu — dzięki powierzchni o rozmiarze 84 cali (213 cm) oraz technologii Ultra High Definition (UHD) bezsprzecznie przyciągnie niepodzielną uwagę wszystkich widzów. Ten model pełen nowatorskich funkcji i isticie high-endowych podzespołów stanowi kompletny pakiet rozwiązań do wszystkich profesjonalnych i stawiających duże wymagania zastosowań. Jest to idealny monitor do wszelkich zastosowań wiążących się z intensywnym użytkowaniem sprzętu, począwszy od sterowni po projektowanie CAD/CAM, od analizy obrazów medycznych po profesjonalne konferencje, od kreatywnego tworzenia multimediiów po zastosowania informacyjno-reklamowe z obrazami w skali rzeczywistej.

BENEFITS

Ergonomiczne oglądanie oszałamiającego, bezpikselowego obrazu - zapewniającego zapewnianego przez profesjonalny panel S-IPS z podświetleniem LED w technologii Ultra High Definition (3,840 x 2,160).

Wzbogacone parametry obrazu - zaawansowane ustawienia wszystkich istotnych parametrów wizualnych pozwalają na pełną regulację jasności, barwy, wartości gamma i jednorodności poprzez system Spectraview Engine.

Wiarygodna reprodukcja barw - 10-bitowa paleta barw z niesamowitymi kątami patrzenia i tablicą LUT z kalibracją sprzętową zapewnia dokładną prezentację obrazu.

Gotowość do pracy całodobowej przez 7 dni w tygodniu w zastosowaniach o krytycznym znaczeniu dla funkcjonowania firmy - z niezawodnymi podzespołami jakości przemysłowej i wydajnością sygnowaną przez zaufaną markę NEC.

Elastyczne konferencje przy zastosowaniu wielu źródeł treści oraz efektywna praca na dzielnym ekranie - w tym szeroki zakres złączy cyfrowych gotowych na technologie przyszłości.

Gotowość do adaptacji do przyszłych technologii dzięki gniazdu rozszerzeń OPS Cable Free Expansion - możliwości wyświetlacza można zwiększyć w dowolnym momencie bez konieczności stosowania zewnętrznych przewodów czy urządzeń.

Perfekcyjne skalowanie - aby uzyskać płynne przejścia między barwami i wyraźne krawędzie, treści o mniejszej rozdzielczości (np. FullHD) można przeskalować do większej rozdzielczości UHD z zastosowaniem algorytmu interpolacji dwusześcienniej 4x4 pikseli.

Darmowe pobranie oprogramowania do zarządzania wieloma monitorami - dzięki NaViSet Administrator 2 można zarządzać wszystkimi podłączonymi monitorami z centralnej lokalizacji.

Special Characteristics - Licznik Carbon footprint; NaViSet Administrator 2; Czujnik światła zewnętrznego; Roczne zużycie energii: 269 kWh (na podstawie 4 godzin pracy na dobę); Licznik carbon savings; Tryb ECO; Klasa efektywności energetycznej: A+; Czujnik obecności człowieka