

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



**NEC**  
NEC Technologies

Nazwa **Monitor wielkoformatowy Nec MultiSync® X651UHD-2**

Cena **23 700,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

MultiSync® X651UHD-2

nowość

Przykuwające uwagę niedoścignione bogactwo detali

Otwieramy nową erę doznań wizualnych dzięki szerokiej cyfrowej powierzchni zapewniającej wrażenie oglądania bezpikselowego obrazu. Ten przykuwający uwagę ogromny monitor o przekątnej 98" (248 cm) w technologii Ultra High Definition (UHD) doskonale sprawdza się jako urządzenie referencyjne oraz monitor dla większych grup do 15 osób w zastosowaniach wymagających wysokiej szczegółowości i precyzji kolorów. Rozdzielczość 3840 x 2160 pikseli umożliwia oglądanie zarówno z większej odległości, jak i z bliska, a precyzja i wierne odwzorowanie barw bez względu na kąt patrzenia zapewniają wrażenia bliskie oglądaniu rzeczywistych obiektów. Monitor zaprojektowano do całodobowej pracy przez 7 dni w tygodniu, co w połączeniu z dużą elastycznością zastosowań dzięki szerokiej gamie opcji połączeń gwarantuje zabezpieczenie inwestycji na przyszłość.

Ta najnowocześniejsza technologia doskonale sprawdza się w intensywnym użytkowaniu np. podczas profesjonalnych konferencji, prezentacji obrazów handlowych w wielkości rzeczywistej, w sterowniach, w analizie obrazów medycznych, w projektowaniu CAD/CAM czy przy tworzeniu multimedialnych.

Korzyści

Ergonomiczne oglądanie oszałamiającego, bezpikselowego obrazu –

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 dzielonym 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.