

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



NEC

Nazwa	Monitor wielkoformatowy do ścian wideo NEC MultiSync UN552S
Cena	<b>22 730,00 zł</b>
Producent	<b>Nec</b>

### OPIS PRODUKTU

MultiSync® UN552S

LCD 55" monitor wielkoformatowy do ścian wideo

Poziom zamglenia [%]: 28

Zużycie energii [W]: 165

Godziny pracy: 24/7

Technologia panelu: S-IPS

Jasność [cd/m<sup>2</sup>]: 700

Rozdzielczość: 1920 x 1080

Ściany tętniące życiem

Ściana wideo z wyświetlaczem Multisync® UN552S 55" zapewnia doskonałą jakość obrazu, łatwy montaż oraz niezawodną, trwałą wydajność w celu uzyskania najbardziej angażujących i kreatywnych doświadczeń wizualnych.

Montaż i obsługa są tak proste dzięki potężnym możliwościom kalibracji, które zapewniają imponującą jakość obrazu przez cały okres użytkowania wyświetlacza. Atrybuty obrazu można precyzyjnie dostosować do indywidualnych potrzeb, tworząc pojedynczy obraz na wielu wyświetlaczach.

W połączeniu z przylegającą krawędzią o szerokości zaledwie 0,88 mm cała ściana wideo stanowi obszerną cyfrową powierzchnię z ledwie zauważalnymi przerwami. Jasność wyświetlacza na poziomie 700 cd/m<sup>2</sup> i powłoka antyrefleksyjna pozwalają cieszyć się najlepszą czytelnością bez irytujących odbłasków nawet w jasno oświetlonym otoczeniu.

Te duże wyświetlacze modułowe, w różnych kształtach i formach, zwracają uwagę na prezentowane treści – przyciągają kupujących w centrach handlowych, dostarczają rozrywki osobom zwiedzającym muzea lub przedstawiają menu.

Korzyści

Łatwa instalacja – bezproblemowa konfiguracja wyświetlaczy naściennych przy użyciu funkcji Auto TileMatrix i fabrycznie zapewnionych kalibracji. Możliwość wczytania gotowych zestawów ustawień obrazu na potrzeby wstępnie zdefiniowanych scenariuszy użytkownika przekłada się na oszczędność czasu.

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

Zabezpieczenie niezawodności i trwałości ścian wideo – wyjątkowy system zarządzania ciepłem w produktach NEC pozwala użytkownikowi monitorować i regulować temperaturę wewnątrz monitora.

Realistyczne i spójne barwy – technologia panelu IPS gwarantuje realistyczną reprodukcję barw, a jednocześnie stanowi najlepszy sposób na zapewnienie ich spójności. Dzięki panelowi S-IPS widoczność jest doskonała bez względu na orientację ekranu (w pionie lub w poziomie), także przy ekstremalnych kątach patrzenia, co przyciąga uwagę osób mijających ekran.

Inteligentna integracja z multimediami – można bezproblemowo zintegrować wybrane źródło multimedii z wyświetlaczami na ścianie wideo. Do dostarczania treści i zapewnienia odpowiedniej mocy obliczeniowej można wykorzystać szerokie spektrum komputerów PC OPS typu Slot-In firmy NEC i modułów obliczeniowych Raspberry Pi.