

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/monitor-reklamowy-nec-multisync-v754q-p-18.html>

## Monitor reklamowy NEC MultiSync® V754Q



|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Cena brutto      | <b>44 768,27 zł</b> |
| Cena netto       | <b>36 396,97 zł</b> |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>     |
| Numer katalogowy | <b>17</b>           |
| Kod producenta   | <b>60004317</b>     |
| Producent        | <b>NEC</b>          |

### Opis produktu

## Monitor reklamowy NEC MultiSync® V754Q

### Lepsze wrażenia wizualne na potrzeby zastosowań informacyjno-reklamowych i prezentacji

W celu zapewnienia niesamowitych wizualizacji w monitorze NEC MultiSync® V754Q połączono najlepsze wizualne wrażenia w rozdzielczości UHD z bezproblemową obsługą, nie rezygnując przy tym z najniższego poziomu wymaganych inwestycji operacyjnych.

Zachwycającą, ergonomiczną, „bezpikselową” jakość obrazu sprytnie połączono z wiarygodną reprodukcją barw i uzyskano maksymalnie realistyczne obrazy o zwiększonym kontraście, które zapierają dech w piersiach. Z kolei za przyjemną dla oka czytelność w normalnych warunkach oświetlenia odpowiada jasność na poziomie 500 cd/m<sup>2</sup> oraz niewielkie odbicia dzięki antyrefleksyjnej powierzchni. Nowoczesny, smukły wygląd doskonale uzupełnia architekturę otoczenia oraz umożliwia integrację bez względu na zastosowanie czy środowisko. Zastosowano też technologię Open Modular Intelligence (OMi) jako najbardziej inteligentny sposób na dostosowanie rozwiązań informacyjno-reklamowych do potrzeb użytkownika, umożliwiając bezproblemowe zintegrowanie modułów skalowalnej mocy obliczeniowej z monitorem.

Monitor MultiSync® V754Q o przekątnej 75” doskonale sprawdza się wszędzie tam, gdzie wymagane jest wywieranie silnego i trwałego wrażenia, a więc w sklepach, obiektach rekreacyjnych i muzealnych, hotelach i przestrzeniach firmowych, a także umożliwia prowadzenie przekonujących prezentacji w obiektach konferencyjnych.

- **Gotowość do pracy przez całą dobę, 7 dni w tygodniu w zastosowaniach o krytycznym znaczeniu** - precyzyjnie dobrane komponenty klasy przemysłowej i staranna konstrukcja, opracowana z myślą o wymagającym otoczeniu eksploatacji, w połączeniu z trwałymi, wysoce pozytywnymi wrażeniami odbiorców.
- **Wzbogacone parametry obrazu** - zaawansowane ustawienia wszystkich istotnych parametrów wizualnych pozwalają na pełną regulację jasności, barwy, wartości gamma i jednorodności poprzez system SpectravView Engine.
- **Nowoczesny, smukły wygląd** - solidny i jednocześnie elegancki wygląd sprawia, że monitor idealnie scala się z każdym zastosowaniem i otoczeniem.
- **Łatwość użytkowania i obsługi** - Inteligentne funkcje instalacji, obsługi i konserwacji pozwalają na uzyskanie stałych osiągnięć przez cały czas eksploatacji urządzenia, dając oszczędność czasu, wysiłku i zasobów.
- **Przyszłościowe rozwiązania z zakresu podłączania i przetwarzania sygnałów** - liczne wejścia o natywnej rozdzielczości UHD i częstotliwości odświeżania 60 Hz, w tym DisplayPort, HDMI i gniazdo opcji na potrzeby komputerów OPS typu slot-in, w połączeniu z automatyczną konwersją sygnałów o niższej rozdzielczości do rozdzielczości UHD gwarantują wrażenie bezpikselowego obrazu w dużej skali.

- 
- **Gotowy na przyszłe wyzwania dzięki technologii Open Modular Intelligence** - możliwość rozszerzenia możliwości monitora w dowolnym czasie dzięki perfekcyjnej integracji jednej z opcji NEC takich jak moduły mikrokomputerów OPS typu slot-in czy Raspberry Pi bądź interfejsy sygnałów do przesyłania zawartości i łączenia z komputerami.
  - **Oszczędność zasobów dzięki zarządzaniu urządzeniami** - mniejsze zapotrzebowanie na zasoby dzięki zarządzaniu wszystkimi podłączonymi urządzeniami NEC z poziomu jednego, centralnego punktu poprzez programowe narzędzie NaViSet Administrator 2.

---

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Rodzaj panelu                    | IPS z podświetleniem Edge LED     |
| Użyteczna powierzchnia [cale/cm] | 1,649.7 x 927.9                   |
| Wielkość ekranu [cale/cm]        | 75 / 189                          |
| Jasność [cd/m <sup>2</sup> ]     | 500, 350 (shipment setting)       |
| Kontrast                         | 1200:1                            |
| Kąty widzenia [°]                | 178 / 178 (kontrast > 10:1)       |
| Colour Depth [bn]                | 1.073 (10bit)                     |
| Czas reakcji [ms]                | 8 (grey-to-grey)                  |
| Haze Level [%]                   | Pro (28)                          |
| Obsługiwana orientacja obrazu    | Ekranem do góry; Pionowa; Pozioma |