

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**NEC**  
NEC Technologies

Nazwa **Monitor wielkoformatowy NEC MultiSync® V484 PG (Protective Glass)**

Cena **8 400,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

### MultiSync® V484 PG (Protective Glass)

LCD 48" monitor wielkoformatowy z szyba ochronną

#### Opis

Profesjonalne zabezpieczenie frapujących treści informacyjno-reklamowych

Monitor NEC MultiSync® V484 PG łączy profesjonalne zabezpieczenie zainwestowanych środków z zachwycającą charakterystyką działania monitora. Pozwala przekazywać informacje łatwo i skutecznie, a jednocześnie uzyskiwać jak najbardziej przekonujące rezultaty.

Gwarantowaną niezawodność nawet w najtrudniejszych warunkach zapewnia niezwykle solidne szkło ochronne o grubości 4 mm zaprojektowane pod kątem odporności na wpływy zewnętrzne. Dzięki antyrefleksyjnej powierzchni szkła w połączeniu z poziomem jasności 500 cd/m<sup>2</sup> obrazy oglądane pod różnymi kątami i z różnych odległości są wyraźne, krystalicznie czyste i czytelne.

Wydłużona trwałość monitora MultiSync® V484 PG sprawia, że jest to idealne rozwiązanie informacyjno-reklamowe do stosowania przy krótszych odległościach oglądania w miejscach publicznych odwiedzanych przez znaczną liczbę ludzi, np. w obiektach transportowych, handlowych, hotelowych, w cyfrowych kanałach komunikacji kierowanej do konsumentów poza domem (DOOH), jak również w trudnych warunkach przemysłowych.

#### Korzyści

Maksymalne bezpieczeństwo inwestycji – dzięki zabezpieczeniu monitora przed uszkodzeniem wskutek działań zewnętrznych, jak zrzucenie czy uderzenie.

Doskonała czytelność – także dzięki zastosowaniu przeciwodblaskowego szkła ochronnego Conturan® firmy Schott o wysokim stopniu przepuszczania światła.

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

Ochrona osób w otoczeniu – w razie ekstremalnego uszkodzenia termicznie hartowane szkło ochronne rozpada się na drobne fragmenty, ograniczając w ten sposób ryzyko urazu.

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.

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.

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

Wsparcie precyzyjnych analiz w zastosowaniach z obrazowaniem medycznym – dzięki trybowi obrazu DICOM.

Poziom zamglenia [%]

25

Zużycie energii [W]

85

Godziny pracy

24/7

Technologia panelu

S-PVA

Jasność [cd/m<sup>2</sup>]

500

Rozdzielczość

1920 x 1080

Kod produktu

60004338