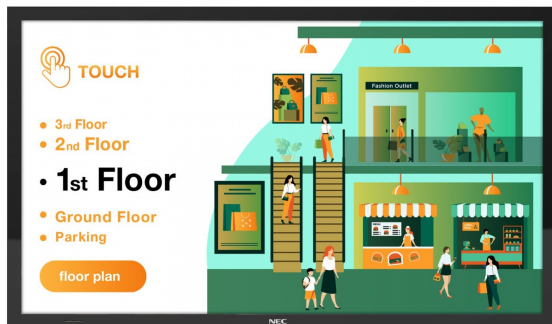


Salon Ursynów

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 dotykowy NEC M651 PCAP**

Cena **30 150,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

LCD 65" Monitor dotykowy w technologii PCAP

Poziom zamglenia Pro

Godziny pracy 24/7

Jasność [cd/m²] 500

Rozdzielczość 3840 x 2160

Kod produktu 60005341

Doskonała jakość dotyku w wymagających otoczeniach

Pierwsze wrażenie jest najważniejsze, dlatego prezentacja biznesu w najlepszy możliwy sposób pozwala nadać marce impetu. Nowoczesny bezramkowy design, działanie 24/7 i ograniczenie odbić przy intensywnym oświetleniu otoczenia sprawiają, że monitory serii M firmy NEC z technologią dotykową PCAP angażują odbiorców i ułatwiają współpracę.

Wbudowany potężny moduł obliczeniowy Intel® Smart Display Module (Intel® SDM) pozwala zapewnić klientom wyjątkowe wrażenia z interakcji. Wytrzymała i odporna na zarysowania szklana powierzchnia dotykowych monitorów PCAP serii M bez problemu znosi wymagające warunki użytkowania w miejscach publicznych, a dzięki właściwościom antyrefleksyjnym sprawdza się nawet w bardzo jasnych warunkach.

Korzyści

Nowoczesny wygląd i łatwość czyszczenia – dzięki wyświetlaniu obrazu od krawędzi do krawędzi urządzenie można w dyskretny sposób zintegrować w każdym otoczeniu, bez względu na wybrane zastosowanie.

Wyjątkowe wrażenia dotykowe – technologia PCAP z 20 punktami dotyku zapewnia doskonałą reakcję na dotyk zarówno palcem, jak i pisakiem.

Bezbłędna czytelność – brak odbić od okien i innych źródeł światła eliminuje problemy z widocznością

treści informacyjno-reklamowych oraz prezentacji w salach 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.

Bezpieczne zarządzanie zdalne – urządzeniami można sterować zdalnie w bezpieczny sposób przy użyciu oprogramowania NEC NaviSet Administrator 2; proaktywne zarządzanie wymogami konserwacyjnymi zapewnia oszczędność czasu i zasobów