

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



NEC
NEC Technologies

Nazwa **Dotykowy monitor wielkoformatowy UHD
Nec MultiSync® V654Q PCAP**

Cena **0,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

MultiSync® V654Q PCAP
LCD 65" dotykowy monitor wielkoformatowy UHD

Poziom zamglenia [%]: 44

Zużycie energii [W]: 242

Godziny pracy: 24/7

Technologia panelu: VA

Jasność [cd/m²]: 500

Rozdzielczość: 3840 x 2160

Kusząca bogactwem możliwości technologia dotykowa ukierunkowana na pracę na stole zapewnia doskonałą współpracę przy tworzeniu atrakcyjnych treści

Ta linia produktowa obejmuje monitory o rozdzielczości UHD przeznaczone do zintegrowania w stole, które zapewniają odczucia dotykowe podobne do korzystania ze smartfonu i doskonale sprawdzają się w przestrzeniach handlowych, korporacyjnych salach konferencyjnych oraz w zastosowaniach informacyjno-reklamowych. Dzięki atrakcyjnemu wyglądowi (z opcjonalnymi nogami stołowymi) uzyskano narzędzie, które przyciąga uwagę, pomaga angażować uczestników oraz ułatwia współpracę w think tankach.

Poprzez zastosowanie zaawansowanej technologii 3MTM PCAP przezwyciężono wszystkie trudności optyczne związane z innymi technologiami projekcyjno-pojemnościowymi, takie jak prążki mory czy błyski, i uzyskano wyjątkową obsługę za pomocą dotyku, gładką powierzchnię i wysoką jakość obrazu. Wytrzymała szklana powierzchnia bez problemów znosząca wymagające warunki użytkowania przez wiele osób jest odporna na zarysowania, a dzięki właściwościom antyrefleksyjnym może być używana nawet w bardzo jasnych miejscach. Funkcja wykrywania obiektów otwiera intrygujące możliwości tworzenia treści informacyjno-reklamowych, zwłaszcza na potrzeby promowania produktów w handlu detalicznym.

Korzyści

Konstrukcja dostosowana do instalacji na stole – łatwa do czyszczenia powierzchnia bez ramek, idealnie zrównana, umożliwia pracę z obrazem od krawędzi do krawędzi z gwarancją niesamowitych wrażeń z dotykowej obsługi.

Wyjątkowe wrażenia dotykowe – technologia PCAP z imponującą liczbą 80 punktów dotyku utrzymuje wysoką jakość obrazu przy doskonałej reakcji na dotyk.

Możliwość kreatywnego tworzenia informacji i reklam – funkcja wykrywania obiektów umożliwia rozpoznawanie poszczególnych, wstępnie zdefiniowanych obiektów umieszczanych na powierzchni.

Dzięki temu treści mogą się zmieniać przy podnoszeniu lub zastępowaniu tych obiektów.

Best-in-class visual performance – benefit from a „pixel-free“ Ultra-High Definition (UHD) visual performance.

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.