

## IT DLA BIZNESU



### Shadow Sense™

#### Inteligenta technologia dotykowa od NEC Display Solutions

NEC Display Solutions prezentuje dwie nowe serie wielkoformatowych monitorów dotykowych opartych na seriach MultiSync® E (70", 80") oraz MultiSync® P (40", 46", 55", 70", 80"). Wszystkie monitory wyposażone zostały w innowacyjną technologię dotykową Shadow Sense™

#### > PODSTAWOWE CECHY TECHNOLOGII SHADOW SENSE™

1. Wykrywanie sześciu punktów dotykowych w czasie rzeczywistym / 6-8ms czas reakcji
2. Wykrywanie rozmiaru dotknięcia
3. Wykrywanie przezroczystości dotykającego obiekt
4. Brak potrzeby instalowania sterowników
5. Intuicyjna i bardzo prosta obsługa.



#### > DZIĘKI ZASTOSOWANIU TECHNOLOGII SHADOW SENSE™ UŻYTKOWNIK MOŻE:

1. Zdefiniować minimalną wielkość dotyku rejestrowaną przez nakładkę
2. Zdefiniować maksymalną wielkość dotyku rejestrowaną przez nakładkę
3. Zdefiniować martwe pola nakładki
4. Zdefiniować stylusa oraz gumkę. Dzięki wykrywaniu wielkości dotyku użytkownik może przykładowo, palcem przewijać kolejne slajdy (wykrywana jest powierzchnia odpowiadająca powierzchni opuszki), fizycznym stylusem nanosić komentarze (wykrywana zdefiniowana wcześniej powierzchnia interakcji wielkości czubka stylusa), a gumką (wykrywana wcześniej zdefiniowana wielkość powierzchni obiektu służącego jako gumka) mazać treść bez korzystania z jakichkolwiek narzędzi softwarowych.

Technologia Shadow Sense™ to rewolucyjne narzędzie ułatwiające korzystanie z monitora jak z cyfrowej tablicy sucho ściemej.

