

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



ViewSonic®

Nazwa **Monitor dotykowy Viewsonic flat panel display with touchscreen SWB5501**

Cena **18 900,00 zł**

Producent **Viewsonic**

OPIS PRODUKTU

Monitor dotykowy Viewsonic flat panel display with touchscreen SWB5501

Interaktywny wyświetlacz ViewSonicSWB5501 jest idealnym rozwiązaniem w nauczaniu w klasach, szkoleniach online, videokonferencjach i innych. Funkcja dotykowa umożliwi dwóm użytkownikom jednocześnie pisanie lub rysowanie na tablicy za pomocą palców lub rysika. Ekran Full HD LED gwarantuje wyraźne i żywe obrazy, a 400-nitowa jasność zapewnia lepszą widoczność w dobrze oświetlonych pomieszczeniach. Poza tym, wbudowany komputer PC oraz bezpłatne oprogramowanie ViewBoard czyni go idealnym do obsługi szerokiej gamy aplikacji Microsoft Windows 8. Utwórz bardziej interaktywne środowisko nauki i spotkań dzięki ViewSonic 55" ViewBoard !

SWB5501 posiada rozdzielczość Full HD 1920x1080, zapewniającą wyższą wydajność w pikselach w celu uzyskania bardziej realistycznego obrazu. W tej rozdzielczości uzyskasz większą jasność i szczegółowość obrazu o wysokiej rozdzielczości.

Oprogramowanie dla systemu Windows 8 i MS Office nadaje się idealnie do użytku biurowego i szkolnego w przypadku jakichkolwiek prezentacji. Wbudowana przeglądarka umożliwi prezydentom wyświetlanie zawartości bezpośrednio z Internetu. System Windows 8 tworzy wspaniałe interaktywne wrażenia, które ułatwia udostępnianie i przesyłanie danych, łączenie i współpracę, a nawet tworzenie prezentacji, co znacznie poprawia ogólną wydajność.

Dzięki technologii wielo-punktowego jednoczesnego dotyku CDE6552-TL zachęca do współpracy grupowej. Dwóch lub trzech użytkowników może jednocześnie pisać lub rysować na powierzchni wyświetlacza, używając rysików i/lub palców. Dzięki wyższemu współczynnikowi touch report rate użytkownicy uzyskują gładsze wrażenia dotykowe zarówno w aplikacjach edukacyjnych, jak i

korporacyjnych.

Łatwe w obsłudze oprogramowanie ViewBoard Lite ViewSonic zainstalowane fabrycznie na wyświetlaczu SWB5501. To oprogramowanie pozwala pisać, edytować i przekształcać dokumenty i obrazy na ekranie w czasie rzeczywistym. Posiada również funkcje nagrywania, lupy i wyszczególniania, które sprawiają, że prezentacje biurowe, nauka w klasach i edukacja na odległość są bardziej produktywne, interaktywne i wydajne.

Dzięki wszechstronnemu wyborowi wejść, duże wyświetlacze ViewSonic umożliwiają łatwe podłączanie i używanie różnych urządzeń cyfrowych. Wejście HDMI łączy się ze źródłami treści o wysokiej rozdzielczości, a porty USB, DVI i VGA zapewniają dodatkowe opcje łączności.

Zaokrąglony narożnik zapewnia bezpieczniejsze środowisko uczenia się aktywnym uczniom, zapobiegając urazom w klasie.

Technologia CDE6552-TL ViewSonic cechuje twarda twardość powierzchni 7H odporna na zadrapania, co zapewnia trwałość, a także spójne, wysokiej jakości wrażenia dotykowe. Ponadto, powłoka antyrefleksyjna poprawia widoczność ekranu w jasnych środowiskach.

Wyświetlacze wielkoformatowe ViewSonic wyposażone są w energooszczędne podświetlenie LED, których żywotność przekracza 30 000 godzin i ponad dziesięć lat trwałości. Zmniejsza zużycie energii i koszt posiadania przy jednoczesnej wysokiej rentowności, co czyni produkty ViewSonic wielką długoterminową inwestycją.

Unikalna konstrukcja obramowania krawędzi redefiniuje relacje pomiędzy ramką a panelem, eliminując wszelkie martwe kąty w środowisku dotykowym systemu Windows 8. Ta konstrukcja zapewnia lepsze wrażenia dotykowe użytkownika. Ponadto, z paska ekranu można łatwo uzyskać pasek zapewniający prostą nawigację i dostęp do różnych zastosowań.

Dzięki oprogramowaniu Windows 8 i MS Office CDE6552-TL jest idealny do użytku biurowego i szkolnego. Wbudowana przeglądarka zapewnia użytkownikom szybki dostęp do Internetu, a zgodność z systemem Windows 8 tworzy interaktywną współpracę.

Dzięki rosnącej liście darmowych i dostosowanych aplikacji Windows® 8 do wyboru nauczyciele mają teraz więcej możliwości nauczania. Większy dostęp do różnych aplikacji edukacyjnych, w tym czytania, pisanie i aplikacji związanych z matematyką, uczniowie mają większe możliwości uczenia się i osiągnięcia sukcesu w klasie.

Wykorzystując potężne procesory Intel®, seria ViewSonic ViewBoard zapewnia moc potrzebną do zastosowań multimedialnych. Oznacza to wysoką wydajność wideo i grafiki HD, możliwość gier i wiele innych. To świetne dla wielozadaniowości, pozwalając prezydentom otworzyć wiele ekranów i aplikacji bez spowolnienia systemu. Zwiększ wydajność klasy jeszcze bardziej dzięki serii ViewSonic ViewBoard.

Studenci i nauczyciele mogą używać dostarczonego rysika lub palców, aby jednocześnie pisać na dużym wyświetlaczu. Chociaż Smart Display Board może być montowany na ścianie, zapewniając solidne i bezpieczne wrażenia dotykowe dla użytkowników, dostępny jest również wózek, który zapewnia

elastyczność mobilnego wyświetlacza.