

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 interaktywny ViewSonic
ViewBoard IFP7550-5**

Cena **10 845,00 zł**

Producent **Viewsonic**

OPIS PRODUKTU

ViewBoard® 75-calowy interaktywny wyświetlacz 4K

Technologia Ultra Fine Touch oferująca do 40-punktowy dotyk dla pisania piórem na papierze

Oprogramowanie myViewBoard Whiteboard z atrakcyjnymi narzędziami w klasie

Udostępnianie ekranu przez USB-C lub bezprzewodowo przez myViewBoard Display i ViewBoard Cast z Airplay i Chromecast

Intuicyjne zdalne sterowanie urządzeniem i transmisja multimedialna za pomocą myViewBoard Manager

System operacyjny Android 11 z ośmiordzeniowym procesorem zapewniającym optymalną wydajność i bezpieczeństwo

Seria ViewBoard® 50-5, zaprojektowana z myślą o nowoczesnych nauczycielach, oferuje intuicyjny i interaktywny interfejs umożliwiający pisanie wielu użytkownikom. Dzięki pojedynczemu kablowi USB-C zapewniającemu natychmiastową, bezproblemową łączność nauczyciele mogą bezproblemowo podłączać i sterować swoimi urządzeniami, kontynuując lekcję. Zarówno uczniowie, jak i nauczyciele mogą cieszyć się płynnym pisaniem dzięki technologii Ultra Fine Touch oferującej 40-punktowy dotyk oraz podwójnemu pióru dostępnemu w różnych kolorach i rozmiarach. Możesz mieć pewność, że oczy Twoje i Twoich uczniów są zadbane i chronione, ponieważ seria ViewBoard® 50-5 jest wyposażona w technologię Flicker-Free i zintegrowany filtr światła niebieskiego z certyfikatem TÜV dla wszystkich poziomów jasności. W pełni zintegrowane z pakietem myViewBoard, seria ViewBoard® 50-5 łączy w sobie sprzęt i oprogramowanie w celu stworzenia kompletnego rozwiązania w klasie.

Płynne pisanie dzięki technologii Ultra Fine Touch

Ciesz się nieporównywalnie płynnym i naturalnym pisaniem oferowanym przez dwa pióra i technologię Ultra Fine Touch. Wielodotkowy wyświetlacz ViewBoard® serii 50-5 umożliwia wprowadzanie dotykowe do 40 punktów przez wielu użytkowników, wspierając i wspierając działania w klasie i współpracę uczniów.

Jeden kabel do wszystkiego

Seria ViewBoard® 50-5, zaprojektowana z myślą o prostej obsłudze, oferuje port USB-C w ramach

wszechstronnej łączności. Dzięki temu rozwiązaniu z jednym kablem wystarczy podłączyć dowolne kompatybilne urządzenie, aby natychmiast odtwarzać multimedia, przysyłać dane i ładować energię, jednocześnie ciesząc się uporządkowaną przestrzenią.

Naucz swoją drogę z tablicą myViewBoard

W pełni zintegrowany z pakietem myViewBoard i kompatybilny z różnymi platformami, ViewBoard umożliwia maksymalne wykorzystanie czasu w klasie. Korzystaj z dostosowanych do potrzeb narzędzi, takich jak popularne quizy, immersyjny czytnik, cyfrowe pokrętła i stopery, które ułatwiają planowanie lekcji i zajęć bez względu na to, czy uczysz w klasie, czy online. Uczniowie mogą korzystać z tablicy ViewBoard, która jest podzielona na maksymalnie sześć minitablic, w celu lepszego uczenia się przez działanie. Zastrzeżenie: *Funkcje minitablicy w trybie uczestnictwa są dostępne w aplikacji WhiteBoard dla systemu Windows.

Szybkie udostępnianie treści dla wielu uczestników

Przesyłaj jednocześnie do czterech urządzeń za pomocą rozwiązania ViewBoard Cast, które jest wbudowane w ViewBoard Box. Dzięki możliwości dzielenia, rozszerzania i grupowania ekranu prezynterzy mają do dyspozycji szereg nowych możliwości udostępniania, niezależnie od urządzenia.

Wygodne udostępnianie ekranu w przeglądarce

Udostępnij swój ekran za pomocą myViewBoard Display bez skomplikowanej konfiguracji. Ta oparta na przeglądarce usługa przesyłania umożliwia natychmiastowe udostępnianie ze zgodnych urządzeń bez dodatkowych kabli lub wstępnie pobranych aplikacji.

Wydajna zdalna komunikacja i zarządzanie

Aktualizuj, planuj, emituj i zarządzaj wieloma wyświetlaczami jednocześnie z dowolnego miejsca za pośrednictwem bezpiecznego, przyjaznego dla użytkownika systemu zdalnego zarządzania. Usprawnij komunikację w kampusie za pomocą wiadomości multimedialnych, udostępniaj ogłoszenia tekstowe lub ustaw alarmy. Wszystko dzięki myViewBoard Manager. Zastrzeżenie: *Planowanie zadań i transmisja multimedialna są dostępne z opcjonalną licencją Manager Advanced.

Wydajność i bezpieczeństwo dzięki najnowszemu systemowi operacyjnemu

Ciesz się potężną wydajnością ośmiordzeniowego procesora serii ViewBoard 50-5, zapewniając jednocześnie bezpieczną ochronę wszystkich danych dzięki systemowi operacyjnemu Android 11. Ta najnowsza wersja jest również zgodna z większą liczbą aplikacji innych firm, dzięki czemu możesz uzyskać dostęp do wszystkich swoich ulubionych usług w znajomym środowisku.

Wciągający dźwięk do wciągających lekcji

Zwiększ zaangażowanie uczniów i zapamiętywanie informacji dzięki wciągającemu dźwiękowi. Dzięki dwóm głośnikom o mocy 15 W i subwooferowi o mocy 16 W seria ViewBoard® 50-5 wzbogaca muzykę i filmy o dźwięk o niezrównanej jakości.

Łagodny dla oczu

Seria ViewBoard® 50-5 wykorzystuje najnowszą technologię, aby chronić oczy zarówno dzieci, jak i dorosłych, nie rezygnując jednocześnie z wysokiej jakości wrażeń wizualnych. Technologia Flicker-Free, certyfikowane przez TÜV słabe światło niebieskie i powłoka przeciwodblaskowa współpracują ze sobą, aby zapewnić bezpieczne i wygodne użytkowanie przez cały dzień.

Przyjazny dla środowiska

Zaangażowana w zrównoważony rozwój firma ViewSonic aktywnie pracuje nad wdrażaniem zaawansowanych rozwiązań w zakresie efektywności energetycznej i przyjaznych dla środowiska koncepcji we wszystkich liniach produktów. Seria ViewBoard® 50-5 spełnia normy zużycia energii, zwraca uwagę na emisję dwutlenku węgla w łańcuchu dostaw i zarządzanie wycofaniem z eksploatacji. Posiada również certyfikat EPEAT dla brązu, co czyni go doskonałym produktem przyjaznym dla środowiska.

Dostosuj swoje nauczanie

Seria ViewBoard® 50-5 jest dostarczana wraz z pełną gamą akcesoriów. Dostosuj swoje urządzenie za pomocą przenośnego zestawu głośnomówiącego, komputera typu slot-in, zmotoryzowanego wózka na kółkach i kamery dokumentacyjnej, a także wielu innych dodatków do wszystkich potrzeb i scenariuszy nauczania.