

### 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 **Projektor Viewsonic PRO9530HDL**

Cena **8 768,00 zł**

Producent **Viewsonic**

### OPIS PRODUKTU

Projektor Viewsonic Pro9530HDL

Projektor Full HD z możliwością układania

Wyposażony w możliwość układania i projekcji 360 stopni PRO9530HDL oferuje wszechstronne możliwości projekcji zaprojektowane tak, aby pasowały do zawodowych i twórczych wymagań aplikacji. Centralnie umieszczony obiektyw PRO9530HDL szczyci się jasnością 5200 lumenów i rozdzielczością Full HD. Wiele możliwości regulacji dla przesunięcia poziomego i pionowego obiektywu, 1.7x zoom optyczny, HV Keystone, 4-Corner i Trigger 12V zapewniają elastyczną i łatwą instalację. Aby zapewnić niezawodność, funkcje takie jak zaawansowany, optyczny uszczelniony silnik, lampa pokryta drucianą siatką i filtr powietrza w kształcie fali czynią go bardziej wytrzymałym i zabezpieczonym przed uszkodzeniami powodowanymi przez zwykłego użytkownika. Z technologią SuperColor™, zapewniającą niesamowite kolory i wielki kontrast obrazu, funkcjami automatycznego włączania, zdalnego sterowania (z vRemote APP) przy pomocy telefonu komórkowego oraz łatwego zarządzania Pro9530HDL to idealny projektor dla instalacji użytkowych i dużych pomieszczeń.

[Niesamowita Wydajność Koloru]

Ekskluzywne koło kolorów 6-segmentowe, który maksymalizuje skuteczność świetlną.

Najlepsza w swojej klasie dokładności kolorów

Zastrzeżona Technologia SuperColor™ ViewSonic®LCD oferuje szerszy zakres kolorów niż w przypadku tradycyjnych projektorów DLP®, zapewniają realistyczne i dokładne odwzorowanie kolorów. Dzięki ekskluzywnemu wyglądowi koła kolorów i dynamicznym możliwościom sterowania lamp, SuperColor Technology™ wyświetla obrazy o rzetelnej i realistycznej wydajności barw, zarówno w jasnych jak i w ciemnych warunkach, bez utraty jakości obrazu.

Zapewnienie znakomitej jakości obrazu.

Wybór 5 unikalnych ustawień zapewnia najlepszą możliwą jakość obrazu w każdych warunkach, niezależnie od oświetlenia otoczenia.

Szerokie pole widzenia

Wyższa rozdzielczość niż Full HD, WUXGA oferuje szersze pole widzenia dla niektórych wykresów inżynierskich, arkuszy Excel lub arkuszy roboczych.

[Zastosowania profesjonalne]

Wszechstronne możliwości projekcji odpowiednie do spełnienia zawodowych i twórczych wymagań aplikacji.

Wyższa jasność

Dla projekcji w większych lokalach, funkcja Stacking pozwala na to by 2 projektory były ułożone, gromadząc ich światło skierowane na tą samą powierzchnię projekcyjną dla jaśniejszego obrazu. W tym celu wbudowano otwory do układania w górnej części projektora co pozwala bez wysiłku umieścić projektory jeden na drugim bez uprzedniej wiedzy lub dodatkowych akcesoriów.

Kreatywne Aplikacje

Projektor może być swobodnie obracany pod dowolnym kątem w pionie, aby pomóc w twórczych aplikacjach, a wentylator automatycznie gładko przekierowuje ciepło przez przechylenie wylotu przepływu powietrza w zależności od kąta projekcji.

Rozszerzenie sygnału transmitowanego

Technologia HDBaseT umożliwi przesyłanie w jednym tanim kablu Cat.5e/6/7 sygnałów audio, wideo, USB, sieci, zasilania, oraz sterujących, dzięki czemu jego możliwości znacznie wykraczają ponad poziom obecnego standardu HDMI

W oparciu o technologię HDBaseT, adapter ViewSonic HDBaseT pasuje do każdego projektora z HDMI, oferując stabilną transmisję na większe odległości, nawet przenoszenie sygnałów 4K do 35 metrów \*, za pośrednictwem / 6/7 Cat.5e Lan co jest alternatywą HDMI dla rozszerzonej instalacji.

Kompatybilny z wszechstronnymi urządzeniami multimedialnymi, również odbiera sygnały sterujące do zdalnie sterowanych urządzeń multimedialnych.

\* 1080P do 70m przez Cat 6

\* 4K / 2K do 35m przez Cat 6

Wyświetlanie bezprzewodowe

ViewSonic® Wireless ViewSync® jest mocny i kompaktowy, dzięki czemu treści multimedialne 1080p i dokumenty są udostępniane z urządzeń mobilnych do projektorów.

[Niezawodny System]

Dodatkowa ochrona mechaniczna konstrukcja zapewnia dłuższą żywotność.

Dobrze utrzymana jakość obrazu i dłuższą żywotność

Zaawansowany, uszczelniony mechanizm optyczny zapobiega kurzowi i wilgoci., które wpływają na układ oświetlenia i ciepły, zapewniając utrzymywanie jakości obrazu i długiej żywotności.

Unikanie uszkodzeń wewnętrznych

Intensywne użytkowanie przez długi okres czasu może spowodować przegrzanie lampy a w niektórych przypadkach może prowadzić do rozbitej żarówki. Osłona z drucianej siatki została zaprojektowana w celu ochrony projektora przed wewnętrznymi uszkodzeniami powodowanymi przez rozbity żarówkę.

Trwała konstrukcja chroniąca przed kurzem

W porównaniu do filtra powietrza o płaskiej powierzchni, zaawansowany filtr powietrza o kształcie fali łapie więcej pyłu oraz poprawia trwałość projektora. Z zaokrąglonym kształtem i większą powierzchnią, więcej kurzu i pyłu może być przechwytywane.

[ Łatwa instalacja ]

Łatwa regulacja położenia obrazu

Beznarzędziowa regulacji położenia obrazu

Pokrętło reguluje przesunięcia obiektywu w łatwy sposób góra / dół i lewo / prawo . Funkcja ta umożliwia elastyczne umiejscowienie projektora dla wymagających instalacji, z mniejszą ilością ograniczeń lokalizacyjnych.

Zaawansowane możliwości korekcji obrazu

Pozioma i pionowa korekcja Keystone może rozwiązać tylko symetrycznie zniekształcone problemów graficznych. Jeśli chodzi o niesymetrycznie krzywe obrazy, regulacja 4-rogów jest w stanie skorygować obrazy.

Łatwa regulacja obrazu

Pozioma i pionowa korekcja Keystone, eliminuje krzywe i zniekształcone obrazy o doskonałych proporcjach obrazu za każdym razem. Automatyczna pionowa korekcja zniekształceń trapezowych

również poprawia użyteczność i sprawia, że konfiguracja i pozycjonowanie obrazu jest wygodniejsze.

Powiększone obrazy, elastyczna instalacja

Wyposażony w 1.7x zoom optyczny, projektor zapewnia elastyczność montażu w szerszym zakresie odległości projekcji. Taki zoom umożliwia również wyświetlanie obrazów o 70% większych niż w przypadku konwencjonalnego projektora wyposażonego w obiektyw o stałej ogniskowej.

Łatwa konfiguracja od początku

Dzięki centralnemu położeniu obiektywu, projektor jest łatwy do dostosowania i jeszcze łatwiejszy w konfiguracji, bez konieczności żmudnego dostosowywania swojego otoczenia.

Sterowanie ekranem

Opcja wbudowanego 12V Triggera pozwala z napędem, podnieść i opuścić ekran automatycznie dla każdej prezentacji.

Zapobieganie odłączaniu kabla

Kable mogą łatwo ulec poluzowaniu w czasie i może być uciążliwe podłączanie go spowrotem, gdy projektor jest zamontowany na suficie. Uchwyt blokady kabla zasilającego pomaga utrzymać przewód w bezpiecznej pozycji, z łatwym mechanizmem odłączania, więc sznury nie są przypadkowo odłączone.

[Łatwe zarządzanie]

Mniej kroków operacyjnych dla utrzymania

Natychmiastowa aktywacja po podłączeniu sygnału

Przy włączonej funkcji Auto Power On, gdy kabel VGA lub HDMI jest podłączony i wykrywany sygnał, projektory LightStream włączają się automatycznie za pomocą łatwego rozruchu.

Łatwy Pilot

Przednie i tylne odbiorniki podczerwieni umożliwiają łatwiejsze sterowanie. Pilot zawiera funkcje prezentera bezprzewodowego (sterowanie mysz, page up-n-down, etc.) i skrótów klawiszowych dla krytycznych, głównych funkcji. Programowalny klawisz skrótu "myButton" może być skonfigurowany do uruchamiania najczęściej używanych funkcji. Użytkownicy mogą także kontrolować maksymalnie 8 projektorów w tym samym miejscu za pośrednictwem transmisji IR lub 3,5 mm (jack) kabli stereo.

Aplikacja Controller z Snapshot Keystone i żywotność lampy monitora

Nie martw się o kolejny zagubiony pilot. Użytkownicy mogą pobierać vRemote, wirtualny pilot zdalnego sterowania, na dowolny IR lub WiFi włączonym smartfonie. vRemote może natychmiast pomóc użytkownikom automatycznie poprawić zniekształcenia trapezowe w pionie za pomocą prostego migawki obrazu. Ponadto administratorzy mogą zdalnie przeglądać godziny pracy lampy projektorów i zmieniać ustawienia.

Zarządzanie siecią

Projektor wyposażony w Crestron RoomView Express, łatwy w obsłudze system zarządzania siecią, który pozwala administratorowi zdalnie obserwować i kontrolować ponad 250 projektorami z jednego komputera (włączanie / wyłączanie zasilania, żywotność lampy itp)

Szybki demontaż lampy

Łatwy dostęp do lampy i górny pierścień umożliwiają prostą konserwację i wymianę lampy.

Unikanie nieautoryzowanych zmian ustawień

Po zamontowaniu w przestrzeni publicznej, projektory są podatne na przypadkowe zmiany ustawień domyślnych. Funkcja blokady klawiatury zapewnia, że kryteria ustawienia pozostają stałe i zapobiega niepożądanym zmianom.

Szybkie wyłączenie

Szybkie wyłączenie w kilka sekund z powodu inteligentnych konstrukcji elektrycznych i oświetleniowych oszczędza czas i pomaga wydajności i oszczędności energii.

zewnętrzne i tylne złącza I / O