

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



SONY

Nazwa **Projektor Sony VPL-SW125**

Cena **3 651,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

Projektor Sony VPL-SW125 WXGA Short Throw posiada imponujące funkcje w umiarkowanej cenie i jest idealnym urządzeniem dla zastosowań biznesowych, edukacyjnego lub w domu. Ten w pełni funkcjonalny projektor oferuje potężną jasność 2600 lumenów wspartą współczynnikiem kontrastu 3800: 1.

Jest to projektor, który będzie na bieżąco oszczędzając pieniądze po pierwszym zakupie. Oszczędności energii zaczynają się od 210W wysokociśnieniowej lampy rtęciowej. Oferuje on przewidywaną żywotność 6000 godzin w trybie niskiego poboru i ponieważ jest zsynchronizowany z trwałym filtrem. Menu Eco, która oferuje niskie, średnie i wysokie tryby pracy, jest łatwo dostępny na klawiaturze projektora lub na pilocie zdalnego sterowania. Inne funkcje oszczędzania energii obejmują niskie zużycie energii oraz tryb oszczędzania energii, który wyłącza projektor, jeśli nie zostanie wykryty żaden sygnał w 10 minut. Wysoce efektywny wentylator frontowy praktycznie eliminuje czas ochładzania. Projektor VPL-SW125 może korzystać z sieci lokalnej (LAN), dzięki jego gniazdu RJ-45. Można dokonać prezentacji z dowolnego komputera w sieci, jak i zarządzać, monitorować i kontrolować go zdalnie. Można również wysłać ważne komunikaty.

Funkcje:

Trzy tryby jasności

Projektor VPL-SW125 ma trzy tryby jasności do różnych zastosowań - wysoki do naturalnie białych prezentacji w jasnych pomieszczeniach, standardowy do użytku na co dzień oraz niski do wyświetlania wideo w zaciemnionych pomieszczeniach

Współczynnik projekcji

Projektor VPL-SW125 ma współczynnik projekcji 0,62 : 1, który umożliwia uzyskanie obrazu o przekątnej 2,03 m (80") z odległości zaledwie 1,1 m od ekranu

Technologia BrightEra 3LCD

Nieograniczone panele Sony BrightEra TFT 3LCD o rozmiarach 0,59" zapewniają zwiększoną odporność na działanie światła, lepszą rozdzielczość, wysoką jasność i zwiększoną niezawodność

Rozdzielczość panoramiczna WXGA

Dzięki jasności 2600 lumenów ANSI oraz zastosowaniu panoramicznego panelu o rozdzielczości obrazu WXGA (1280 x 800) projektor VPL-SW125 jest doskonałym narzędziem do prezentacji prowadzonych bezpośrednio z laptopa lub komputera stacjonarnego

6000 godzin żywotności lampy

Nowy system sterowania zapobiega rozszerzaniu odstępów, które powoduje mniejszą gradację jasności, a nowy system chłodzenia umożliwia utrzymanie stałej temperatury żarówki, co zapobiega jej matowieniu

Przycisk trybu ekonomicznego Eco Mode

Użytkownicy mogą łatwo wybierać energooszczędne tryby ekonomiczne. Wystarczy jedno naciśnięcie przycisku, aby uruchomić najbardziej energooszczędny tryb, a kolejne zmiany można wprowadzać, korzystając z intuicyjnego systemu menu

Przedni kanał wylotowy

Dzięki zastosowaniu przedniego kanału wylotowego osoby znajdujące się za projektorem nie są narażone na gorące powietrze i nie słyszą wentylatora

Łatwy w obsłudze układ panelu sterowania

Panel sterowania projektora VPL-SW125 znajduje się na górze urządzenia i zawiera duże, wyraźne elementy sterujące, co ułatwia obsługę

Automatyczna korekcja zniekształceń trapezowych

Projektor może wykryć zniekształcenia trapezowe i automatycznie je skorygować (ponieważ jest to korekcja elektorniczna, może nieco obniżyć jakość obrazu)

Smart APA (automatyczna korekcja pikseli)

Gdy źródłem obrazu jest komputer, funkcja APA automatycznie optymalizuje wartości fazy, rozstawu i przesunięcia pikseli. Te wartości można dostosować ręcznie

Automatyczne wyszukiwanie sygnaływyjściowego

Funkcja automatycznego wyszukiwania sygnału wyjściowego wykrywa, przez które wejście jest przesyłany sygnał i automatycznie przełącza projektor na to wejście. Ułatwia to skonfigurowanie projektora przed przeprowadzeniem prezentacji

Wygaszanie obrazu

W przypadku konieczności wyłączenia obrazu wystarczy nacisnąć jeden przycisk na pilocie. Spowoduje to jednoczesne wyciszenie dźwięku. Dostępny jest również osobny przycisk umożliwiający tylko wyciszenie dźwięku

Przełącznik dźwięku

W celu wyeliminowania konieczności stosowania osobnego przełącznika dźwięku można przełączać dwa źródła dźwięku za pomocą projektora, a ich sygnał kierować przez wybrane wejście audio do wzmacniacza w pomieszczeniu

Funkcja blokowania obrazu

Funkcja blokowania obrazu umożliwia przeglądanie podczas prezentacji innych materiałów na ekranie komputera bez wiedzy widzów. Po zablokowaniu wyświetlanego obrazu można korzystać z komputera niezależnie od projektora

Powiększenie cyfrowe

W przypadku wyświetlania obrazu z komputera funkcja powiększenia cyfrowego umożliwia maksymalnie czterokrotne powiększenie wybranego obszaru obrazu na ekranie

Off and Go

Po zakończeniu prezentacji można natychmiast wyłączyć zasilanie projektora, zamiast przechodzić przez cały cykl związany z wyłączeniem

Bezpośrednie włączanie i wyłączanie

Ta funkcja pozwala pominąć tryb czuwania podczas uruchamiania projektora. Projektor można uaktywnić natychmiast po włączeniu zasilania.

Równoczesna wymiana filtra i lampy

Wymiana filtra jest konieczna tylko przy monotowaniu nowej lampy, co może zmniejszyć o połowę liczbę przerw w działaniu spowodowanych przez czynności konserwacyjne

Sześć trybów obrazu

Projektor VPL-SW125 oferuje sześć trybów obrazu (Dynamiczny, Standardowy, Gra, Życie codzienne, Kino i Prezentacja), które umożliwiają dostosowanie obrazu w zależności od rodzaju materiału źródłowego

Wbudowane funkcje zabezpieczeń

Projektor VPL-SW125 wyposażono w wiele funkcji zabezpieczeń, takich jak ochrona hasłem i punkty montażu fizycznych zabezpieczeń antykradzieżowych

HD ready

Dzięki złączu HDMI projektor VPL-SW125 jest gotowy do obsługi sygnału HD