

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-EX225**

Cena **2 244,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

<!-- opis produktu -->

Projektor przenośny VPL-EX225 Sony posiada natywną rozdzielczość XGA (1024 x 768) i jasność 2700 lumenów. Projektor wyposażony jest w elastyczny standardowy obiektyw zmiennoogniskowy z zoomem 1.3x. Może NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL-M, PAL-N i sygnały video SECAM.

Panele 3LCD BrightEra Sony są wykonane z materiałów nieorganicznych, zamiast materiałów organicznych, co sprawia, że są bardzo odporne. Projektor Sony posiada przewidywaną żywotność lampy 7000 godzin w trybie ekonomicznym, która jest zsynchronizowana z długotrwałym filtrem tak, że oba wymienione w tym samym czasie.

Projektor posiada kilka opcji trybu eco, które zużywają mniej energii. Poza tym, VPL-EX225 ma możliwości bezprzewodowe z opcjonalnym modułem bezprzewodowym USB (IPN-WLN3).

Maksymalna jasność 2700 lumenów

Projektor VPL-EX225 posiada trzy tryby jasności do różnych zastosowań - wysoki dla prezentacji w jasnych pomieszczeniach, standardowy do codziennego użytku i niski w zaciemnionych pomieszczeniach. Trzy tryby jasności do wyboru pozwalają na dostosowanie projekcji do każdych warunków, począwszy od jasnego oświetlenia po zaciemnione pomieszczenia.

Rozdzielczość XGA

Projektor VPL-EX225 posiada natywną rozdzielczość XGA (1024 x 768). Projektor współpracuje bezpośrednio z laptopem lub komputerem PC

Żywotność lampy do 7000 godzin — mniejsze wymagania konserwacyjne i mniej przestojów

Dłuższy okres eksploatacyjny lampy oraz zredukowane czynności serwisowe przyczyniają się do obniżenia kosztów utrzymania w całym okresie eksploatacji projektora. Cykle czyszczenia filtra są zsynchronizowane z okresami wymiany lampy, co dodatkowo zmniejsza liczbę okresowych wizyt serwisowych.

Panele Bright Era 3LCD

Wydajny system panelu 3LCD został wzbogacony o nowoczesną technologię BrightEra™ firmy Sony. Natychmiast zauważysz różnicę — wyświetlany obraz jest jasny i wyraźny, a same panele są bardziej niezawodne.

Zoom cyfrowy

Wybraną część ekranu można błyskawicznie powiększyć nawet 4-krotnie, zyskując dokładny wgląd w

dowolny element obrazu.

Łączność bezprzewodowa

Projektor VPL-EX225 zapewnia łączność bezprzewodowa z opcjonalnym modułem bezprzewodowym USB (IPN-WLN3)

Żywotność lampy do 7000 godzin — mniejsze wymagania konserwacyjne i mniej przestojów

Dłuższy okres eksploatacyjny lampy oraz zredukowane czynności serwisowe przyczyniają się do obniżenia kosztów utrzymania w całym okresie eksploatacji projektora. Cykle czyszczenia filtra są zsynchronizowane z okresami wymiany lampy, co dodatkowo zmniejsza liczbę okresowych wizyt serwisowych.

Funkcja USB Image Viewer

Przeglądarka multimediów USB umożliwi bezpośrednie wyświetlanie plików graficznych zapisanych w urządzeniu pamięci USB

Sześć trybów obrazu na każdą okazję

Sześć trybów obrazu (Dynamiczny, Standardowy, Gra, Tablica, Kino i Prezentacja) oferuje zoptymalizowaną jakość obrazu w przypadku każdego materiału źródłowego. Tryby obrazów można łączyć z trzema trybami jasności, aby dostosować projekcję do niemal każdych warunków prezentacji.

Wbudowane zabezpieczenia

Projektor wyposażono w funkcje zabezpieczeń, w tym ochronę hasłem, blokowanie przycisków panelu, mechaniczną blokadę oraz belkę zabezpieczającą przed kradzieżą

Tryb Eco Key

Użytkownicy mogą łatwo wybierać tryby oszczędzania energii ECO. Najbardziej energooszczędny tryb jest dostępny za pośrednictwem jednego przycisku. Dalsze regulacje są dostępne za pośrednictwem łatwo zrozumiałego systemu menu

Tryb automatyczny (funkcja automatycznej regulacji jasności)

Po określonym czasie lub kiedy brak sygnału wejściowego, jasność projektora stopniowo zmniejsza się automatycznie. Umożliwia to ograniczenie poboru mocy i zmniejszenie kosztów energii.

Wyłączanie obrazu (natychmiastowe wyłączenie i włączanie)

Wystarczy jedno naciśnięcie przycisku pilota projektora, aby natychmiast wyłączyć obraz, zmniejszając pobór mocy nawet o 30% i wydłużając czas przydatności lampy. Po kolejnym naciśnięciu przycisku projektor włącza się błyskawicznie i jest gotowy do dalszej prezentacji. Dostępny jest również osobny przycisk umożliwiający tylko wyciszenie dźwięku.

Off and Go

Pod koniec prezentacji wyłącz projektor i wypnij go z gniazdka. Udaj się następnie na kolejne spotkanie, a projektor będzie w tym czasie nadal stygł, nie uszkadzając lampy.

Bezpośrednie włączanie i wyłączenie

Ta funkcja pozwala pominąć tryb czuwania podczas uruchamiania projektora — włącza się on bezpośrednio po dostarczeniu zasilania.

Auto Input Search

Projektor automatycznie przełącza się na odpowiedni sygnał wejściowy, co upraszcza konfigurację i oszczędza czas.

Przełącznik dźwięku

Projektor może przełączać dwa źródła dźwięku, a ich sygnał kierować przez wyjście audio o zmiennym napięciu do wzmacniacza w pomieszczeniu.

Podstawowe cechy:

Kontrast: 3.000 : 1

Współczynnik projekcji: 1,4~1,8:1

Jasność: 2.700 / 2.100 / 1.600 ANSI Lumenów

Rozdzielczość natywna XGA (1.024 x 768)

Głośność: 30 dB

Głośniki: 16 Wat

Pilot: RM-PJ8

Wejścia: 2xVGA (HD15), HDMI, S Video In, Video In, Monitor Out, Audi Out, RS232, LAN/RJ45, USB

Lampa: LMP-E212

Uchwyt : PAM-200

WIFI-Opcjonalny Moduł: IFU-WLM3

<!-- zestawy -->