

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

# SONY



Nazwa **Projektor Sony VPL-SW525**

Cena **4 899,00 zł**

Producent **Sony**

## OPIS PRODUKTU

Projektor Sony VPL-SW525, ultra-krótkoogniskowy projektor multimedialny WXGA o jasności 2500 ANSI lm jest idealnym wyborem do zastosowań w sektorach korporacyjnych i edukacyjnych. Model ten ma tryb niskiej jasności, co zmniejsza zużycie energii i wydłuża żywotność lampy do około 6000 godzin, co oznacza niższe koszty eksploatacji. Ten projektor jest idealnym rozwiązaniem dla małych i trudnych przestrzeni, gdyż przekątnej 80" (203,2 cm) z odległości zaledwie 1,6" (0,48 m) od ekranu. Posiada również łatwe w obsłudze elementy sterujące. Wysoki kontrast, spójna stabilność koloru, wysoka jakość obrazu, i dłuższa trwałość poprawia widoczność i jakość nauczania. Podstawowe cechy:

Jasność 2500 lumenów (ISO 21118) Natywna Rozdzielczość WXGA (1,280x800) Wysoki współczynnik kontrastu BrightEra panel Bardzo niewielka odległość rzutu (TR = 0,27: 1 do 0,29: 1) Optyczny zoom i przesunięcia obiektywu dla łatwej regulacji Automatyczny tryb oszczędzania energii Wyciszanie obrazu Długa trwałość lampy - zalecany czas wymiany lampy 6000 godzin (tryb niski) Zsynchronizowane cykle konserwacji lampy i filtra Energooszczędna konstrukcja: Automatyczny tryb oszczędzania energii, wyciszanie obraz ze ściemnianiem lampy, klucz TRYB ECO Użyteczne terminale w tym HDMI, złącza RS-232C oraz RJ-45 Uchwyt do montowania na ścianie w zestawie

Funkcje: Trzy tryby jasności (wysoki, standardowy i niski)

VPL-SW525 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.

Rozdzielczość WXGA

Rozdzielczość WXGA (1280 x 800) sprawia, że obraz jest wyraźny i zawiera najdrobniejsze szczegóły — a tym samym jest idealny do wyświetlania prezentacji bezpośrednio z laptopa lub komputera stacjonarnego

Technologia 3LCD BrightEra™

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

Klawisz trybu Eco

Użytkownicy mogą łatwo wybierać tryby energooszczędne, za pomocą jednego naciśnięcia przycisku

można uruchomić najbardziej energooszczędny tryb, a kolejne zmiany można wprowadzić, wykorzystując łatwe w obsłudze menu.

Równoczesne czyszczenie filtra i wymiana lampy

Czyszczenie filtra jest wymagane tylko podczas montażu nowej lampy. Dzięki temu czas przestojów związanych z konserwacją można skrócić aż o połowę.

Automatyczne przyciemnianie

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

Tryb wyłączenia obrazu ECO

Tryb wyłączenia obrazu zmniejsza pobór mocy do poziomu 30%, co oznacza oszczędność kosztów i czasu eksploatacji lampy. Funkcja ta jest przydatna w szkole, ponieważ umożliwia natychmiastowe wyłączenie i włączenie obrazu. Daje to oszczędności energii i czasu.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>VPL-SW525</b>
Technologia	<b>LCD</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>2500</b>
Kontrast (...:1)	<b>2500</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>3000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.27</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>0.29</b>