

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



SONY

Nazwa **Projektor SONY VPL-SW525C**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

Projektor ultrakrótkoogniskowy Sony VPL-SW525C jest wyposażony w funkcję zapewniającą interaktywne prezentacje nawet w ograniczonych przestrzeniach. Oferuje on projekcję WXGA z bardzo krótkich dystansów i 2500 lumenów jasności. Ten projektor nadaje się do edukacji, szkoleń, aplikacji korporacyjnych, a także szeregu innych zastosowań komercyjnych.

Projektor VPL-SW525C oferuje wbudowaną interaktywność i przekształca większość płaskiej powierzchni w interaktywne ekrany, eliminując tym samym potrzebę instalowania drogich tablic interaktywnych. Bogate interaktywne funkcje obejmują jednoczesny podwójny dotyk, funkcję myszy do korzystania z wielu produktów programowych nauczania osób trzecich i użyteczne narzędzia rozszerzające interaktywne szkolenia i prezentacje.

Główne pióro posiada pełną funkcjonalność (dla nauczycieli i prezenterów) i pióro z ograniczoną funkcjonalnością (dla studentów i uczestników). Pióra te posiadają ergonomiczny kształt, aby zmieścić się w ręce użytkowników. Każde działa z bateriami Dry Cell 2x AAA (sprzedawane oddzielnie). Te interaktywne pióra działają jak mysz komputerowa lub urządzenia adnotacji ekranem, dzięki czemu użytkownicy mogą pracować z oprogramowaniem firm trzecich. W środowisku nauczania, pozwalają użytkownikom łatwo włączyć wiele produktów programowych nauczania, aby uruchomić interaktywne lekcje. W środowisku korporacyjnym, można korzystać z trybu wirtualnej tablicy i jest to doskonałe narzędzie do prowadzenia lekcji lub szkoleń.

Odległość projekcji Ultra-Short

Projektor jest wyposażony w ultra krótką ogniskową obiektywu, dzięki czemu można wyświetlać obrazy z bardzo bliskiej odległości. To ma 2 główne zalety, prezenter nie będzie rozprasany przez wyświetlany obraz i jest łatwiej dla publiczności zobaczyć obraz z projektora, ponieważ cień ekran jest zminimalizowany.

<!-- opis produktu --> <!-- zestawy -->

Opłaczalna i energooszczędna konstrukcja

Wysoka trwałość lampy: Dzięki zastosowaniu lampy o wysokiej wydajności i zaawansowanych technologii, ma ona bardzo długi czas wymiany (nawet do 6000 godzin).

Lampa i filtr: zsynchronizowana konserwacja

Pozwala użytkownikom na ułatwienie i zmniejszenie liczby konserwacji.

Niskie zużycie energii

Projektor oferuje wyjątkowo niskie zużycie energii, pomagając użytkownikom zaoszczędzić na kosztach energii elektrycznej.

Tryb przyciemniania lampy ECO:

Po włączeniu tej funkcji projektor może w sposób niezauważalny dla widzów zmniejszać pobór mocy i jasność o około 10–15% podczas wyświetlania obrazu wejściowego. Po upływie uprzednio ustawionego czasu zmniejszy się jasność, a pobór mocy zostanie zredukowany do 30%.

Technologia BrightEra 3LCD:

Nieorganiczne panele Sony BrightEra TFT 3LCD o rozmiarach 0,75 cala zapewniają zwiększoną odporność na działanie światła, lepszą rozdzielczość, wysoką jasność i zwiększoną niezawodność.

12-bitowa korekcja gamma 3D: Projektor wykorzystuje 12-bitowy układ korekcji gamma 3D przeprowadzić bardzo dokładną korekcję gamma, uzyskując płynne przejścia tonalne i bogatszą skalę szarości.

Rysowanie / Dual Mode Pen

Włączenie 2 osób do jednoczesnych adnotacji na ekranie w trybie klawiatury wirtualnej. Wygodne narzędzie do prowadzenia zajęć lub szkoleń.

Tryb Whiteboard

Pozwala to użytkownikom na robienie adnotacji na wirtualnej tablicy, a importowanie grafiki i plików PowerPoint jako tło do natychmiastowej współpracy, lub do korzystania z narzędzi wyróżnionych i pióra redukując narzędzia do poprawy komunikacji.