

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SONY



Nazwa **Projektor Sony VPL-SW635C**

Cena **7 870,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

VPL-SW635C

Interaktywny projektor bardzo krótkiego rzutu WXGA o jasności 3100 lm

Ten panoramiczny projektor wyświetla jasne obrazy o wysokim kontraście. Dzięki łatwej instalacji, funkcjom oszczędzania energii, interaktywności oraz opcjonalnej łączności bezprzewodowej jest idealny do sal lekcyjnych i konferencyjnych średniej wielkości.

Projektor VPL-SW635C sprawdza się doskonale w szkolnictwie i biznesie, głównie za sprawą prostej i swobodnej instalacji oraz interfejsów umożliwiających łączenie się z wieloma innymi urządzeniami. Technologia paneli 3LCD BrightEra™ firmy Sony pozwala uzyskać bardzo jasne i kontrastowe obrazy panoramiczne WXGA o doskonałej stabilności barw. Jasność światła kolorowego wynosząca 3100 lumenów sprawia, że prezentacje zawsze są bardzo wyraźne, nawet w jasno oświetlonych salach lekcyjnych.

Integracja z siecią szkolną lub firmową może przebiegać jeszcze sprawniej dzięki opcjonalnemu modułowi Wi-Fi, który umożliwia bezprzewodowe udostępnianie zadań, obrazów i grafik z komputerów, smartfonów lub tabletów. Obsługa dwóch piór, dzięki której uczeń i nauczyciel mogą razem pisać na ekranie, zachęca do współpracy i usprawnia proces nauczania. Specjalny tryb umożliwia rysowanie, wprowadzanie zmian czy dodawanie adnotacji bez użycia komputera.

Urządzenie zostało wyposażone w wiele inteligentnych funkcji oszczędzania energii. Wydłużony czas pomiędzy wymianami lampy wynoszący do 8000 godzin umożliwia zsynchronizowaną konserwację filtra i lampy, co ogranicza przestoje urządzenia i minimalizuje koszty w salach lekcyjnych.

Jasne, wyraźne obrazy o maksymalnym natężeniu światła kolorowego rzędu 3100 lumenów. Światło rzucane przez projektor jest na tyle silne, by zapewnić doskonałą widoczność prezentacji w każdej sali lekcyjnej czy konferencyjnej. Możliwość wyboru jednego z trzech trybów jasności, dopasowanych do różnych warunków prezentacji – od światła dziennego po zaciemnione pomieszczenie.

Projekcja z bardzo małej odległości

Projektor VPL-SW635C charakteryzuje się współczynnikiem projekcji 0,27:1, który umożliwia uzyskanie obrazu o przekątnej 2,03 m (80 cali) z odległości zaledwie 0,47 m (1,54 stopy) od ekranu.

Rozdzielczość WXGA do prezentacji o wysokim stopniu szczegółowości

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 imponująco jasny i wyraźny, a same panele są bardziej niezawodne.

Lampa o żywotności do 8000 godzin z myślą o ograniczeniu wymagań konserwacyjnych i przestojów. Mniejsza ilość czynności serwisowych przyczynia się do obniżenia kosztów utrzymania projektora w całym okresie eksploatacji i pozwala wydłużyć czas niezakłóconego prowadzenia zajęć. Cykle czyszczenia filtra są zsynchronizowane z okresami wymiany lampy, co dodatkowo zmniejsza liczbę okresowych wizyt serwisowych.

Zaawansowane funkcje oszczędzania energii

Zaawansowana technologia lampy przekłada się na szereg funkcji zapewniających oszczędność energii. Tryb automatycznego przyciemniania zapewnia znaczną oszczędność energii, gdy projektor pozostaje włączony, a nie jest używany. Tryb Auto Picture automatycznie dostosowuje natężenie światła do wyświetlanego obrazu. Tryb wyłączania obrazu przyciemnia wyświetlany obraz, gdy nie jest on potrzebny, w celu zminimalizowania poboru energii.

Prezentacja za pośrednictwem sieci (LAN/WLAN)

Wyświetlanie prezentacji z połączonych sieciowo komputerów PC lub Mac. Łączność bezprzewodowa umożliwia wyświetlanie plików m.in. w formatach JPEG i PDF zapisanych na tablecie lub smartfonie. Do projektora można podłączyć do ośmiu komputerów PC/Mac, natomiast jednocześnie można wyświetlać obrazy z maksymalnie czterech komputerów. Zestaw zawiera aplikację Projector Station for Network Presentation na systemy Windows i Mac. Na tablety i smartfony jest dostępna aplikacja firmy Pixelworks, którą można pobrać z Internetu. Szczegóły można znaleźć na stronie:

<http://PWPresenter.pixelworks.com>

Zdalne sterowanie projektorem za pomocą urządzenia iPhone lub iPad

Funkcjami projektora można sterować z dowolnego miejsca w pomieszczeniu za pomocą urządzenia przenośnego z systemem iOS.

Sterowanie i zarządzanie z dowolnego komputera podłączonego do sieci

Funkcje i stan projektora można kontrolować i monitorować zdalnie za pomocą aplikacji Projector Station for Network Control, korzystając z dowolnego komputera z dostępem do sieci.

Przeglądarka multimedialna z pamięci USB

Po podłączeniu pamięci USB można wyświetlać zdjęcia, obrazy lub materiały graficzne bez potrzeby używania komputera.

Łatwe połączenie z komputerem za pomocą pojedynczego kabla USB

Obrazy i pliki audio* można wyświetlać z komputera PC lub Mac podłączonego do projektora pojedynczym kablem USB — nie trzeba nawet instalować żadnych dodatkowych sterowników.

* Może wystąpić przesunięcie czasowe między obrazem a dźwiękiem. W przypadku, gdy wymagany jest niski poziom opóźnienia, zalecane jest użycie wejścia liniowego lub HDMI projektora.

Interaktywna obsługa dwóch piór

Funkcja ta umożliwia wprowadzanie komentarzy do prezentacji przez dwie osoby jednocześnie oraz dodawanie adnotacji do obrazów ze źródeł zewnętrznych przy użyciu szerokiej gamy narzędzi do rysowania: zestaw zawiera dwa pióra interaktywne oraz oprogramowanie IPU2 na komputery PC.

Obsługa bez użycia komputera

Dwie osoby mogą równocześnie rysować, pisać lub dodawać adnotacje do prezentacji bez użycia komputera.

Tryb białej tablicy

Dodawaj adnotacje do obrazów ze źródeł zewnętrznych takich jak kamera dokumentowa. Zapisuj adnotacje jako zdjęcia do natychmiastowego przywołania.

Wyraźny i bogaty dźwięk z wbudowanego głośnika

Nie musisz uzupełniać projektora dodatkowym systemem dźwiękowym. Urządzenie emituje bogaty dźwięk z wydajnego głośnika o mocy 16 W, który wypełni całe pomieszczenie.

Szybka i łatwa instalacja

Funkcje powiększenia optycznego i zmiana osi obiektywu upraszczają instalację w każdej klasie, czyniąc

ją łatwą i bezproblemową. Duża liczba wejść umożliwia podłączanie różnorodnych urządzeń: komputerów, odtwarzaczy DVD, mikrofonów i innych.