

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-FX35**

Cena **8 729,90 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

VPL-FX35

Projektor 3LCD o rozdzielczości XGA i jasności 5000 lumenów (do instalacji stałej)

Projektor instalacyjny XGA 3LCD o dużej jasności i niewielkich wymaganiach w zakresie konserwacji Model VPL-FX35 został zaprojektowany z myślą o niemal wszystkich sytuacjach, w których wymagany jest projektor o wysokiej jakości. Znakomicie nadaje się do nowych instalacji i do zastąpienia starszego sprzętu.

Technologia BrightEra

Technologia panelu BrightEra, opracowana przez firmę Sony, zapewnia dokładniejsze odwzorowywanie kolorów, większą jasność oraz dłuższy okres eksploatacji przy niższym całkowitym koszcie utrzymania.

Bardzo wysoka jasność

Bardzo wysoka jasność, zapewniająca wyraźniejszy obraz nawet w dobrze oświetlonym otoczeniu.

Odpowiedni do większych pomieszczeń

Obiektyw o dużym powiększeniu w standardzie

Standardowy obiektyw z szerokim zakresem powiększenia zapewnia większą swobodę wyboru miejsca instalacji projektora — w mniejszej lub większej odległości od ekranu.

Szeroki zakres zmiany osi obiektywu

Szeroki zakres zmiany osi obiektywu umożliwia umieszczenie projektora bliżej sufitu bądź przesunięcie go w poziomie, aby uniknąć konstrukcyjnych przeszkód na suficie.

Wymienne obiektywy

Wybór różnych obiektywów zapewnia większą uniwersalność.

Długi czas do wymiany lampy

Mniej wizyt personelu serwisowego dzięki dłuższemu czasowi między wymianami lampy.

Synchronizacja cykli wymiany lampy i filtra

Synchronizacja czasu wymaganej wymiany lampy i filtra redukuje o połowę liczbę wizyt niezbędnych do utrzymania projektora w optymalnym stanie.

Mniejszy pobór mocy

Mniejszy pobór mocy sprzyja ograniczeniu zużycia energii i zmniejszeniu kosztów użytkowania urządzenia.

Wiele typów wejść

Dostępność wielu wejść ułatwia prowadzenie prezentacji przy użyciu dowolnego źródła — zarówno sygnału wideo HD 1080p, jak i cyfrowego sygnału komputerowego o maksymalnej rozdzielczości UXGA.

Wyjście monitora

Wyjście monitora zewnętrznego pozwala prelegentom oglądać slajdy i filmy na mniejszym, znajdującym się w ich polu widzenia ekranie, dzięki czemu nie muszą się odwracać od widzów.

Szeroki zakres regulacji obrazu

Szeroki zakres regulacji obrazu umożliwia instalowanie projektora w znacznie większej liczbie miejsc.

Instalatorzy mogą z większym prawdopodobieństwem skorzystać z istniejących już elementów montażowych lub obejść ewentualne utrudnienia konstrukcyjne w pomieszczeniu.

Funkcje:

Panel XGA BrightEra 3LCD

Bardzo wysoka jasność: 5000 lumenów ANSI

Standardowy obiektyw z dużym zakresem ręcznego powiększenia (x1,6) i współczynnika projekcji (od 1,4 do 2,3)

Wymienne obiektywy opcjonalne: Z1024, Z1032

Szeroki zakres zmiany osi obiektywu: +50% w pionie, +/-33% w poziomie

Długi czas do wymiany lampy: 3000–4000 godz. (w trybie wysokim/standardowym)

Czas konserwacji filtra zsynchronizowany z czasem wymaganej wymiany lampy

Mniejszy niż w poprzednich modelach pobór mocy podczas pracy

Wiele wejść umożliwiających podłączanie różnych urządzeń źródłowych

15-stykowe złącze D-Sub do podłączenia monitora zewnętrznego