

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SONY

Nazwa **Projektor Sony VPL-HW45ES/B**

Cena **10 073,70 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

VPL-HW45ES

Przeznaczony do kina domowego projektor Full HD SXRD o jasności 1800 lumenów

Doskonały projektor dla zaczynających przygodę z kinem domowym

Aby uzyskać obraz w większej skali niż na ekranie telewizora i zapewnić sobie fantastyczne, kinowe wrażenia, wcale nie trzeba wychodzić z domu. Projektor do kina domowego VPL-HW45ES pozwala oglądać ulubioną rozrywkę w najlepszej jakości, zarówno w dwóch, jak i trzech wymiarach. Dwie dostępne odmiany kolorystyczne — czarna i biała — umożliwiają dobór wersji do wystroju wnętrza. Jak przystało na urządzenie dla miłośników kina, projektor zawiera szereg technologii zapożyczonych z naszych profesjonalnych, cyfrowych projektorów kinowych, między innymi panel SXRD i technologię interpolacji Advanced Reality Creation. Ich połączenie zapewnia niezwykle szczegółowy obraz Full HD. Dzięki znacznej jasności — 1800 lumenów — filmy i programy telewizyjne wyglądają ostro i wyraźnie nawet w pomieszczeniach oświetlonych światłem dziennym. Dzięki niewielkim wymiarom i łatwemu przygotowaniu do pracy projektor VPL-HW45ES zgrabnie mieści się w każdym kinie domowym i salonie. Instalację ułatwia skierowany do przodu wylot powietrza, a cichy wentylator nie przeszkadza w oglądaniu. Wyjątkową trwałością odznacza się lampa projektora: jej znamionowy okres eksploatacji wynosi 6000 godzin. Oznacza to rzadsze przerwy w użytkowaniu i mniejsze wydatki na konserwację.

Funkcje:

Technologia Reality Creation zapewniająca efektowny obraz Full HD

Uzupełnienie paneli SXRD, stosowanych także w projektorach kinowych, stanowi technologia Reality Creation. Poprawia ona wygląd szczegółów, kolorów i faktur powierzchni w procesie Sony Super Resolution. Efekt jej działania przejawia się w formie ostrego obrazu Full HD, który niezwykle wiernie odzwierciedla źródłowy materiał 1080p.

Żywy obraz o jasności 1800 lumenów

Dzięki dużej jasności — 1800 lumenów — wyświetlany obraz Full HD cechuje się intensywnymi, wyraźnymi światłami nawet w dobrze oświetlonym pomieszczeniu.

Wersje z białym i czarnym wykończeniem

Projektor VPL-HW45ES jest dostępny w wersjach z białym i czarnym wykończeniem. Pasuje dzięki temu do nowoczesnie i tradycyjnie urządzonych pomieszczeń.

Płynna akcja na ekranie

Panele projektora cechują się bardzo krótkim czasem reakcji, co w połączeniu z technologią Motionflow

ogranicza zamazywanie się obrazu — niezależnie od szybkości akcji.

Trwała lampa

Znamionowy okres eksploatacji lampy wynosi 6000 godzin. Rzadsza konieczność wymiany oznacza łatwiejszą konserwację i mniejsze koszty użytkowania.

Swoboda przy instalacji dzięki dużemu zakresowi zmian osi obiektywu i powiększenia

Obiektyw z ręczną regulacją powiększenia (1,6x) i szerokim zakresem zmiany osi daje większą swobodę instalacji, między innymi w wysokich pomieszczeniach.

Wentylator skierowany do przodu

Skierowany do przodu wylot powietrza z wentylatora pozwala nie troszczyć się o zachowanie odpowiedniego odstępu od ściany w celu zapewnienia obiegu powietrza. Ułatwia to zwiększenie odległości projekcji i rozmiarów obrazu.

Automatyzacja domu dzięki sterowaniu przez IP

Dzięki gniazdom RS-232C, 9-stykowemu D-sub i IR IN projektor VPL-HW45ES może współpracować z szeregiem domowych systemów automatyzujących.

Zgodność z branżowym standardem RF 3D

Wbudowany nadajnik radiowy umożliwia synchronizację z okularami radiowymi 3D. Zwiększa zasięg odbioru, poprawia stabilność sygnału i eliminuje użycie zewnętrznych nadajników.

Aktualizacje przez USB

Wbudowany port USB umożliwia instalowanie najnowszych funkcji i aktualizacji wewnętrznego oprogramowania.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	VPL-HW45ES/B
Technologia	SXRD
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	1800
Kontrast (...:1)	999999999999
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	2000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.36
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.16