

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SONY

Nazwa **Projektor SONY VPL-HW30ES**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

<!-- opis produktu -->

Projektor kina domowego Sony VPL-HW30ES 3D posiada jasność 1300 lumenów i współczynnik kontrastu 70000: 1.

VPL-HW30ES jest wyposażony w panele SXRD Sony i zapewnia wyjątkową jakość obraz w rozdzielczości Full HD 1080p. Kryształowo czysta reprodukcja barw zapewnia wrażenia jak w prawdziwym kinie. Niewątpliwą zaletą VPL-HW30ES są dwa wejścia HDMI.

Zalety:

Technologia paneli SXRD

Technologia paneli SXRD, zapewniająca doskonale ostry obraz, pozwala cieszyć się niezwykłą jakością obrazu w rozdzielczości HD w zaciszu swojego domu

Technologia Motionflow

Zobacz każdy szczegół, nawet w szybkich scenach akcji lub sportowych. Technologia Motionflow pokazuje dwa razy więcej obrazów na sekundę, tworząc dodatkowe obrazy pomiędzy oryginalnymi klatkami. W rezultacie ruch jest płynniejszy, bardziej ostry i pozbawiony drgań.

Technologia Dynamic Lamp Control

Technologia Dynamic Lamp Control automatycznie zwiększa jasność obrazu. W ten sposób maksymalizuje efekt obrazu oraz wydajność lampy.

Tryby 2D i 3D

Projektor VPL-HW30ES automatycznie rozpoznaje materiały 2D i 3D oraz umożliwia wybór różnych trybów obrazu.

Zaawansowana funkcja sterowania Iris3

Funkcja automatycznego sterowania Iris poprawia kontrast w zależności od sceny. Maksymalizuje ona poziom czerni i bieli bez zmniejszenia maksymalnej jasności.

Bardzo cichy wentylator (22 dB):

Bardzo efektywny układ chłodzący umożliwia zmniejszenie poziomu hałasu wentylatora do zaledwie 22 dB. Dzięki cichemu wentylatorowi można skupić się na filmie lub grze.

Nowy pilot Remote Commander

W zestawie z VPL-HW30ES jest pilot Remote Commander, który posiada podświetlane przyciski ułatwiające obsługę w ciemnych pomieszczeniach oraz możliwość jednodotkowego sterowania wieloma często używanymi ustawieniami.

Regulacja osi obiektywu:

VPL-HW30ES posiada funkcję regulacji osi obiektywu. Położenie obrazu (w poziomie i pionie) można

łatwo wyregulować przy użyciu elektrycznej funkcji zmiany osi obiektywu: w pionie: maks. +/- 0,65, w poziomie: maks. +/- 0,25. Zwiększa to możliwości instalacyjne projektora bez pogorszenia jakości obrazu.

Funkcja wyrównywania paneli

Kompensuje ona odstępstwa pomiędzy kolorami znaków lub obrazu. Można wybrać kolor czerwony R (Red) lub niebieski B (Blue), aby dokonać regulacji na podstawie koloru zielonego G (Green). Można również regulować obraz w kierunku poziomym lub pionowym, przesuując cały obraz lub wybierając punkty w każdym z kolorów.

Funkcja RCP (Real Color Processing wersja 2)

Dostosuj kolor i odcień każdego docelowego koloru na rzutowanym obrazie. RCP w wersji 2 umożliwia również jednoczesne dostosowanie jasności.

Cyfrowa obróbka sygnału

VPL-HW30ES posiada zintegrowany, wysokiej jakości, cyfrowy mechanizm ulepszania obrazu opracowany przez firmę Sony specjalnie do projektorów przednich, w którym wykorzystywane są specjalne algorytmy firmy Sony, m. in. do redukcji szumu oraz ulepszania kolorów, co zapewnia ostre, realistyczne obrazy o żywych kolorach.