

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



SANYO

Nazwa **Projektor Sanyo PLV-WF10**

Cena **52 000,00 zł**

Producent **Sanyo**

OPIS PRODUKTU

Projektor Sanyo PLV-WF10

Dynamiczny, realistyczny obraz, który przewyższa jakość kina w Twoim salonie. Technologia cyfrowa SANYO przyniesie Ci wspaniały (2200lm) obraz nawet w pomieszczeniu, w którym nie jest ciemno, na szerokim ekranie, w formacie 16: 9.

Podstawowe cechy:

Jasność 4000 ANSI lumenów (typowa)

Rozdzielczość XGA (1366 x 768)

Kontrast 1 : 900

Kontrast 1 : 900 Progressive IC 3-2 rozwijanego i 1080i do progresywnej konwersji

Nowy system zarządzania kolorami

Wydajny układ dwóch lamp

Obiektyw Power Shift (góra / dół)

Opcjonalnie Network Control / Administracja

Obiektyw sprzedawane oddzielnie. Różnorodność opcjonalnych obiektywów

Szersze doświadczenie kina domowego

Każdy z trzech paneli LCD w PLV-70 ma 1366 x 768 pikseli, co daje w sumie 3,15 miliona pikseli w celu zapewnienia jakości obrazu o wysokiej rozdzielczości XGA na szerokim ekranie. PLV-70 zbliża Cię do prawdziwego doświadczenia kina we własnym domu.

Funkcja zarządzania kolorami dla opcjonalnej korekcji koloru

Funkcja zarządzania kolorami pozwala na regulację dowolnego koloru (odcień, nasycenie, wartość gamma), co daje prawdziwe odwzorowanie kolorów z dużą dokładnością i skuteczną korekcją kolorów.

Automatyczna regulacja dopasowania obrazu

Automatyczna regulacja gamma - jasność obrazu jest oceniana, najbardziej odpowiednia wartość gamma jest ustawiana automatycznie. Inteligentne sterowanie cyfrowe ostrości - składowe sygnały obrazu są analizowane i najbardziej odpowiednia ostrość jest ustawiana automatycznie.

Duży, jasny obraz 3000 ANSI lumenów

Czy to do użytku kina domowego lub zastosowań profesjonalnych imprez, Wydajna lampa 300W NSH i wbudowany mikro soczewki dają jasność ekranu 4000 lumenów.

Wysoki kontrast obrazu zadowoli każdego

System optyczny kompensuje spolaryzowanego rozpraszanie, gdy światło przechodzi przez panele LCD i zwiększa kontrast czerni, aby osiągnąć współczynnik kontrastu na ekranie 900 do 1 (czarny / biały). 10-bitowa cyfrowa korekcja gamma oferuje dokładniejszą korektę gradacji, pozwalając użytkownikowi na uzyskanie idealnego dopasowania obrazu.

Plug & Play Łatwa konfiguracja

Super cicha praca

Liniowe sterowanie obrotów wentylatora znacznie zmniejsza hałas pracy. Układ sterowania wentylatora jest połączony z czujnikiem, który stale monitoruje temperaturę wewnątrz projektora, a prędkość wentylatora jest odpowiednio dostosowana, aby wyeliminować głośne wybuchy aktywności wentylatora i zmniejszyć poziom hałasu do zaledwie 33 dBA.

Przesunięcie obiektywu Góra / dół

Elektryczne przesunięcia obiektywu ułatwiają wyśrodkować obraz na ekranie bez podnoszenia projektora. Ułatwia również konfigurację jeśli dwa projektory są ułożone do jednoczesnego używania.

Korekta Keystone w górę / w dół, w lewo / w prawo

Do korekcji trapezu góra / dół (maksymalnie +/- 40 stopni), SANYO dodał korekcję w lewo / w prawo (maksymalnie +/- 10 stopni). To sprawia, że możliwa jest projekcja poprawnie wyglądających obrazów, nawet jeśli projektor nie jest na wprost ekranu.

Projektory te mogą być podłączone do sieci komputerowej za pośrednictwem Organizatora PJ-Net (POA-PN01A sprzedawane oddzielnie) dla możliwości zarządzania i kontroli. Projektory znajdujące się w kilku różnych lokalizacjach mogą być sterowane z jednego komputera przy użyciu zwykłej przeglądarki internetowej - nie ma potrzeby stosowania specjalnego oprogramowania.