

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 PLC-XP100BKL**

Cena **40 200,00 zł**

Producent **Sanyo**

OPIS PRODUKTU

Projektor PLC-XP100BKL dysponuje imponującą jasnością 6500 lumenów. Dodatkowo, urządzenie posiada wbudowany system aktywnych filtrów, podnoszący żywotność i ułatwiający obsługę. Projektor jest idealny do dużych sal konferencyjnych, systemów cyfrowej reklamy, prezentacji biznesowych, seminariów i dla rynku edukacyjnego. Projektor posiada wbudowany czujnik temperatury oraz detektor kąta nachylenia, które zapobiegają przegrzaniu, dając nieograniczone możliwości montażu. Najwyższa jasność na rynku 6500 lumenów oraz niskie zużycie prądu dzięki najwyższej w tej klasie efektywności optycznej

PLC-XP100BKL wyposażony tylko w 1 lampę osiągnął najwyższą jasność na rynku z 6500 Ansi lumenami dzięki użyciu nowego systemu optycznego. Porównując z klasycznymi projektorami z podobną jasnością, nowy XP100L zużywa o połowę mniej prądu (zaledwie 490W).

Nowy filtr o najdłuższej na rynku żywotności - Active Maintenance Filter (AMF)

Nowy system AMF wykrywa poziom zanieczyszczenia filtrów dzięki detekcji szybkości ruchu powietrza w systemie cyrkulacji powietrza. Filtr cartridgea wystarcza na 10 automatycznych wymian filtra, z tylko jedną fizyczną wymianą cartridgea. Atutem jest prosta wymiana zużytej części. Projektor może być używany bez wymiany filtra do 10 000 godzin pracy projektora czyli najdłużej na rynku. Nowy filtr umożliwia zamontowanie projektora w trudno dostępnych miejscach takich jak sufit nie wymagając przy tym częstej obsługi. Filtr nie zawiera żadnych metalowych śrub, co czyni go materiałem w pełni przetwarzalnym.

Elastyczność montażu - projektor może pracować w różnych pozycjach

PLC-XP100BKL posiada mechanizm wykrywający kąt ustawienia i kontrolujący temperaturę. Projektor może być ustawiony dowolnie, ponieważ posiada system chłodzący chroniący przed przegrzaniem.

Taka technologia pozwala kontrolować wentylację bez względu na kąt ustawienia projektora. To nowe rozwiązanie otwiera przed użytkownikiem nowe możliwości stosowania projektora.

Pozostałe cechy:

6 opcjonalnych obiektywów daje możliwość instalacji w każdych warunkach

przesuwanie obiektywu góra/dół, prawa/lewa (Lens Shift)
najwyższy kontrast w swojej klasie 2000:1
praca w sieci, dzięki dodatkowi PJ Organizer Plus II (opcja)
poziom szumu tylko 32dBA (w trybie ekonomicznym)