

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-XM100L**

Cena **8 499,00 zł**

Producent **Sanyo**

OPIS PRODUKTU

O PRODUKCIE:

- 100% NOWY
- GWARANCJA Producenta 36 Miesiący
- Paragon Fiskalny Lub Faktura VAT
- Najniższa Cena Na Rynku !!!
- Salon Firmowy Na Terenie M.St. Warszawy
- Większość towarów dostępna w naszych magazynach
- Fachowe Porady I Szeroki Asortyment
- Możliwość Profesjonalnej Instalacji Z Zakresu AV

Niesamowity Projektor Instalacyjny

Sanyo PLC-XM100L

LCD / XGA / 5000ANSI / 1000:1 /
DVI / BNC

36 miesięczna gwarancja producenta
12 miesięczna gwarancja na lampę*
(door-to-door)

Nowy model PLC-XM100L charakteryzuje wysoka jasność 5.000 ANSI lumenów, rozdzielczość XGA (1024 x 768 pikseli) i realistyczne odwzorowanie barw – dając zdumiewającej jakości obraz. Zastosowane w urządzeniu nieorganiczne panele LCD zapewniają długą i bezproblemową eksploatację. Projektor charakteryzuje uproszczona obsługa techniczna, między innymi dzięki systemowi automatycznej wymiany filtrów oraz prostej procedurze wymiany lampy i obiektywu.

Naturalne kolory i wierne odwzorowanie szczegółów

Połączenie wysokiego kontrastu 1.000:1 z rozdzielczością XGA pozwala uzyskać obraz naturalny kolorystycznie i ostry jak brzytwa. Użyte panele LCD pochłaniają niewiele wytwarzanego przez lampę promieniowania UV, co znacząco zwiększa ich trwałość. Mechaniczna przesłona umożliwia całkowite zablokowanie strumienia światła wychodzącego z obiektywu, chroniąc wzrok prelegenta. Funkcja ta jest szczególnie ważna jeśli projektory wykorzystujemy do tworzenia cyfrowej scenografii. Wbudowany głośnik o mocy 7 W sprawia, że urządzenie idealnie nadaje się do prezentacji multimedialnych.

Wyjątkowo tania eksploatacja: automatyczna wymiana filtrów i funkcje sieciowe

Opracowany przez SANYO system AMF (Active Maintenance Filter) skutecznie zapobiega gromadzeniu się kurzu w filtrze, zapewniając tym samym optymalną wydajność chłodzenia lamp. Wbudowany czujnik samoczynnie sygnalizuje potrzebę wymiany wkładu filtra powietrza. Kolejny z dziesięciu odcinków filtra jest wówczas automatycznie pobierany ze specjalnej kasety z filtrem; proces ten nie wymaga żadnej dodatkowej osobistej interwencji użytkownika. Jedna taka kasetka z filtrami starcza nawet na 10 tys. godzin bezobsługowej pracy. Rozwiązanie to podnosi też niezawodność urządzenia i obniża koszty utrzymania. Możliwość kontroli projektora przez sieć komputerową pozwala zdalnie monitorować jego działanie. Specjalne oprogramowanie niezwłocznie powiadamia administratora przez e-mail o wszelkich zakłóceniach ich pracy, takich, jak zbyt wysoka temperatura lub przerwy w dostępności sygnału wejściowego.

Gwarancja optymalnej jakości projekcji

Projektor świetnie dostosowuje się do warunków panujących w miejscu użycia. System korekty poziomych i pionowych zniekształceń trapezowych oraz funkcja Power Zoom/Focus ułatwiają błyskawiczną optymalizację geometrii obrazu. Za pomocą funkcji Corner Keystone Correction, projektor można ustawić ukośnie względem płaszczyzny ekranu, bez wpływu na równoległość boków obrazu. Dodatkowa funkcja przesuwania obiektywu (lens-shift) dzięki elektrycznym silniczkom, dostępna jest z pilota. Funkcje korygujące są przy tym dostępne zarówno za pomocą przycisków na panelu sterowania, jak i z pilota.

Opcjonalnie, dostępnych jest 5 wymiennych obiektywów, których instalacja dzięki bagnetowym złączom, nie następuje z najmniejszych trudności. Dzięki nim i wspomnianym funkcjom korekty geometrii obrazu, użytkownik ma dużą swobodę w ustawieniu projektora w najbardziej odpowiadającym mu miejscu, w różnej odległości od ekranu. Z kolei funkcja Direct Power On/Off umożliwia natychmiastowe włączenie/wyłączenie projektora, skracając czas rozpoczęcia prezentacji dosłownie do pojedynczych sekund, i to bez najmniejszego wpływu na trwałość lampy.

Po zainstalowaniu, projektor można zabezpieczyć przed kradzieżą i użyciem przez osoby nieupoważnione za pomocą kodu PIN i linki antykradzieżowej.

Gwarancja na projektor wynosi 3 lata oraz 1 rok (max 1.000 h) na lampę.*

* Wymaga bezpłatnej rejestracji na stronie www.sanyo-polska.pl/gwarancja w okresie 90 dni od dnia zakupu. Gwarancja standardowa to 3 lata na projektor / 90 dni na lampę (max. 300 godzin)

Specyfikacja techniczna:

Technologia wyświetlania

3 x 0.8 " TFT p-Si (4:3)

Rozdzielczość

XGA 1024 x 768

Jasność

5000 ANSI Lumenów

Kontrast

1000 : 1

Głośność (STD/ECO)

38 dB / 31 dB

Format Obrazu

4:3

Waga

8.9 kg

Szerokość pasma

140 MHz, w poziomie: 15-100 kHz, w pionie: 48-100 Hz

System kolorów

PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N

Jednorodność

90 %

Obiektyw

wymaga osobnego zakupu

Współczynnik odległości

w zależności od obiektywu

Wielkość obrazu

w zależności od obiektywu

Odległość od ekranu

w zależności od obiektywu

Korekcja keystone

pionowa +/- 40 stopni, pozioma +/- 20 stopni

Rodzaje Projektji

Przednia, tylna, odwrócona

Lampa

275 W NSH (LMP-137)

Żywotność lampy (STD/ECO)

2000h / 3000h

Wymiary

489.5 x 164 x 371.1 mm (szer. x wys. x gł.)

Zasilanie

100 - 240 V

Pobór mocy

338 W (tryb ECO) / 400 W (tryb normalny)

Wejścia

Wejście 1: D-Sub15 (RGB/SCART-RGB)

Wejście 2: DVI-D (cyfrowe/HDCP)

Wejście 3: 5 x BNC (RGBHV/Video/Y-Pb/Cb-Pr/Cr)

Wejście 4: 3 x RCA (Video/Y-Pb/Cb-Pr/Cr)

Wejście 5: Mini DIN 4 (S-Video)

Audio: 3.5 mm stereo jack
Audio: 2 x RCA (R/L mono)
Złącze sterowania 1 (wejście): D-Sub9 (RS232)
Złącze sterowania 2 (wejście): RJ45 (LAN)
Złącze sterowania 3 (wejście): USB typu B
Złącze sterowania 4 (wejście): 3.5 mm stereo jack (pilot zdalnego sterowania z możliwością połączenia przewodowego)
Wyjścia
Wyjście audio: 3.5 mm stereo jack
Wyjście monitorowe: D-Sub15
Lens-Shift
10 : 0 - 0 : 10 w pionie (obiektyw LNS-S20/T20/T21/W20), 1 : 1 w pionie (obiektyw LNS-W21), 3 : 2 - 2 : 3 w poziomie (obiektyw LNS-S20/T20/T21/W20), 1 : 1 w poziomie (obiektyw LNS-W21)
Sygnały HDTV
480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1.080i, 1.080p
Zoom / Focus
w zależności od obiektywu
Gwarancja
3 lata/ 1 rok na lampę (max. 1.000 h)*
Dostarczane akcesoria
Pilot z możliwością połączenia przewodowego, baterie, instrukcja obsługi, kabel zasilający, kabel USB, kabel D-Sub15, kod PIN, osłona obiektywu

* Wymaga bezpłatnej rejestracji na stronie www.sanyo-polska.pl/gwarancja w okresie 90 dni od dnia zakupu. Gwarancja standardowa to 3 lata na projektor / 90 dni na lampę (max. 300 godzin)

Gorąco zapraszamy po odbiór osobisty !!!
Wysyłamy również firmą kurierską !!!
U W A G A !!!
Dodatkowo RABAT na dowolny ekran 10%!

>> KLIKNIJ <<

i/lub
RABAT na dowolny uchwyt do projektora 10%!

>> KLIKNIJ <<

Zapraszamy do odwiedzenia naszej siedziby
na ul. Kabrioletu 4
(przy ul. Modlińskiej)
oraz sklepu firmowego
przy ul. Powst. Śląskich 87 lok. 10A i 10B
(przy skrzyżowaniu ulic Powstańców Śląskich i Górczewskiej)
gdzie istnieje możliwość odbioru osobistego zakupionego towaru.
W razie pytań:
- zadzwoń

tel. (022) 427-89-95 (pon-pt 9.00-17.00)

kom. 0-501-726-922

*

0-512-207-819

(pon-nd 8.00-20.00)

- napisz:

robert@kraftmann.com

wojtek@kraftmann.com

info@kraftmann.com.pl

CECHY PRODUKTU

Jasność ANSI

5000

Kontrast

1000:1

Rozdzielczość Optyczna

1024x768

Technologia

LCD