

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-XC50**

Cena **6 200,00 zł**

Producent **Sanyo**

OPIS PRODUKTU

Idealny dla biznesu i edukacji, Sanyo PLC-XC50 jest super-jasny (2600 lumenów), XGA, przenośny projektor LCD wyposażony w system Active Maintenance Filter (AMF) umożliwiający łatwe zmiany filtrów, a także kilka funkcji bezpieczeństwa, aby zapobiec kradzieży. Projektor umożliwia łatwą instalację z automatyczną korekcją efektu trapezowego i funkcją Auto-Setup, która automatycznie szuka źródeł sygnału do komputera i wykorzystania wideo.

Posiada również mnóstwo gniazd wejściowych wideo oraz DVI-I (cyfrowe i analogowe wideo).

Dodatkowe funkcje obejmują: potężny wbudowany głośnik 7-watowy, napisy (CC) i tryby Black Board i Color Board.

220-watowa lampa UHP zapewnia wyjątkową jasność 2600 lumenów i dobrze wyważoną reprodukcję kolorów.

Automatyczna korekcja pionowego zniekształcenia trapezowego +/- 20 ° służy do kompensacji zniekształcenia obrazu.

Kompatybilny z HDTV (480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1035i oraz 1080i), jak i NTSC, NTSC4.43, PAL, PAL-M sygnały PAL-N.

PLC-XC50 posiada konstrukcję odporną na kurz, która ogranicza przepływ powietrza przez projektor do otworów wlotowych i wylotowych.

Aktywny filtr konserwacji (AMF) to unikalny system filtracji składający się z wkładu filtracyjnego z dziesięciu odcinków materiału filtracyjnego oraz czujników, które wykrywają przepływ powietrza w trakcie pracy. Kiedy czujniki wykryją zatykanie filtra jest on przesuwany automatycznie w celu zastąpienia zabrudzoną powierzchnię inną czystą, co eliminuje konieczność czyszczenia filtra. Kiedy ostatni odcinek materiału filtracyjnego zostaje zabrudzony na ekranie pojawia się informacja o konieczności zmiany kasety. Każdy filtr trwa około 3000 godzin.

Wyposażony w złącze DVI-I komputerowe wejście z HDCP, 15-pin komputera lub wejście component video, wyjście monitora RGB, wejście kompozytowe i S-Video oraz dwa wejścia audio. Zmienne wyjście audio pozwala użytkownikom kontrolować odpowiedni poziom dźwięku z projektora.

Funkcja zarządzania energią zmniejsza zużycie energii i wydłuża żywotność lampy.