

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



NEC

Nazwa **Projektor Nec M353WS**

Cena **4 250,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

Projektor Nec M353WS

Doskonały stosunek wydajności do ceny sprawia, że projektor ten sprawdza się szczególnie dobrze w klasach szkolnych i średniej wielkości salach konferencyjnych. Nowa konstrukcja pozbawiona filtra z zamkniętym układem DMD pozwala na bardzo długi czas eksploatacji lampy oraz stałą jakość kolorów. Różne nowatorskie funkcje ECO takie jak czujnik natężenia oświetlenia otoczenia pomagają znacząco zmniejszyć zużycie prądu. Bogaty wybór złączy sygnałowych zwiększa możliwości podłączania oraz pozwala na wykorzystywanie zaawansowanych interaktywnych multimedii.

Dzięki opcjonalnemu zestawowi interaktywnemu obsługującemu wiele stylusów oraz opcjonalnej wersji oprogramowania DisplayNote Presenter projektor staje się centralnym elementem nowoczesnego środowiska szkoleniowego i konferencyjnego.

Korzyści

- Łączenie i współdzielenie treści – z urządzeniami bezprzewodowymi (maksymalnie 40) za pomocą oprogramowania NEC Image Express Utility (Windows & MAC) oraz Wireless Image Utility (iOS & Android).
- Mniej cieni i odbłasków – prezenter stoi poza wiązką światła, dzięki czemu ma więcej miejsca na komunikację z widzami podczas prezentowania materiału.
- Opcjonalna interaktywność z obsługą wielu pisaków – z rzeczywistą obsługą gestów na dowolnej powierzchni.
- Solidność i odporność na kurz – dzięki uszczelnionemu silnikowi oświetlenia DLP.
- Doskonałe możliwości podłączania – dzięki licznym złączom analogowym i cyfrowym oraz obsłudze sieci.
- Niskie koszty ponoszone przez właściciela – okres trwałości lampy do 8000 godz., niskie zużycie energii.
- Special Characteristics – Czujnik natężenia oświetlenia otoczenia; Automatyczny tryb ECO; Automatyczny start i automatyczne wyłączanie; Licznik Carbon savings; Zarządzanie kolorem; Tryb stałej jasności; Transmisja kontentu przez sieć; Crestron RoomView;

Symulacja standardu DICOM;
Obsługa technologii Full 3D DLP® LINK;
Gniazdo zabezpieczające typu K-Slot;
Automatyczna i ręczna korekcja efektu trapezowego (V=+/-30°);
Funkcja lupy;
Menu OSD w 29 językach;
Opcjonalne logo użytkownika;
Zabezpieczenie hasłem;
Zdalne sterowanie i zarządzanie przez LAN i interfejs RS232;
przed nieautoryzowanym użyciem;
przeglądarka na USB dla plików JPEG;
Korekcja koloru ściany;
Automatyczny tryb ECO;
ImageCare® Technology;
Zielony przycisk na pilocie ECO i AV mute;
system zarządzania energią;
trybie stand-by;

Funkcja Direct Power-Off;
Tryb High-altitude;
Blokada klawiszy OSD;
NaViSet Administrator 2;
Timer czasu wyłączenia;
Opcjonalne złącze WLAN;
Szybki start;
Zabezpieczenie
Prosty punkt dostępu;
Funkcja wirtualnego pilota;
Funkcja 75 % AV Mute;
Terminarz ECO;
Dłuższa żywotność lampy;
Inteligentne
Zredukowane zużycie energii. Tylko 0,4W w
Oprogramowanie do planowania trybu pracy