

### 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



**HITACHI**

Nazwa **Projektor Hitachi/Maxell MC-AX3006**

Cena **4 400,00 zł**

Producent **Hitachi**

### OPIS PRODUKTU

#### Projektor MC-AX3006

Dla biznesu lub przyjemności, ten wysokiej jakości i łatwy w użyciu projektor WXGA o jasności 3300 lumenów zapewnia wyższą jakość kolorów, dłuższą żywotność i doskonałe obrazy oraz długotrwałą, niską konserwację.

#### Accentualizer:

Oryginalna technologia Maxell sprawia, że zdjęcia wyglądają bardziej realistycznie, poprawiając ostrość, połysk i cień, aby były tak wyraźne jak zdjęcia na urządzeniu z płaskim ekranem. Możesz także dostosować efekty o trzy poziomy w zależności od otoczenia, aby kolory wyświetlanych obrazów były rzeczywistymi kolorami reprezentowanych przez nich obiektów.

#### HDCR2 (wysoki zakres kontrastu dynamicznego):

Gdy przeciętne projektory są używane w jasnych pokojach, ciemniejsze kolory obrazu pogarszają się, a obrazy stają się niejasne. Za pomocą tej funkcji korygowane są rozmazane obrazy spowodowane oświetleniem w pomieszczeniu lub zewnętrznymi źródłami światła i występuje efekt podobny do zwiększającego się kontrastu. Ostatnie ulepszenie HDCR2 zapewnia nie tylko automatyczne wzmocnienie tonów, ale także automatyczne wzmocnienie kolorów. Zapewnia to wyraźny obraz nawet w jasnych pomieszczeniach.

#### Technologia ImageCare:

ImageCare to funkcja kontroli mocy lampy, która łączy optymalną wydajność obrazu z maksymalną oszczędnością energii poprzez zmniejszenie zużycia energii, poprawę współczynnika kontrastu i wydłużenie żywotności lampy. Rezultatem jest niższy całkowity koszt posiadania i niższe koszty utrzymania.

#### Optymalizator obrazu:

Image Optimizer automatycznie dostosowuje HDCR i Accentualizer, aby poprawić widoczność wraz z upływem czasu jasności lampy.

#### Inteligentne tryby oszczędzania energii i oszczędzania energii:

Automatycznie zmienia jasność lampy zgodnie z poziomem jasności ekranu

Ponadto automatycznie zmienia jasność lampy, jeśli nie ma zmian w obrazie na ekranie. Dzięki

technologii ImageCare funkcje te zapewniają optymalną wydajność obrazu przy maksymalnych oszczędnościach energii.

MHLTM:

MHL (Mobile High-Definition) umożliwia użytkownikom odbicie ekranu telefonu / tabletu za pomocą wyświetlacza projektora. Jest kompatybilny z dowolną aplikacją.

Perfect Fit 2:

Umożliwia użytkownikowi niezależne ustawianie poszczególnych narożników i boków. Perfect Fit 2 zapewnia cyfrową i pionową i poziomą korektę zniekształceń lufy lub szpilki. Ta funkcja pomaga korygować geometryczne i skomplikowane zniekształcenia. Perfect Fit 2 pozwala szybko i łatwo dopasować wyświetlany obraz do ekranu.

Aplikacja szybkiego połączenia projektora dla urządzeń mobilnych:

Aplikacje na iOS i Androida umożliwiają sterowanie projektorem, a także umożliwiają wyświetlanie zdjęć, plików dokumentów i zawartości strony internetowej. Dostępne dla urządzeń iPad®, iPhone® i Android. Działa przez sieć LAN za pośrednictwem portu RJ-45.

Kontrola sieci, konserwacja i bezpieczeństwo:

Wbudowana sieć daje możliwość zarządzania i sterowania wieloma projektorami przez sieć LAN.

Funkcje obejmują planowanie zdarzeń, scentralizowane raportowanie, przesyłanie obrazów i powiadomienia e-mail w celu reaktywnej i rutynowej konserwacji.

Prezentacja bez komputera:

Za pomocą pamięci USB lub innego urządzenia pamięci można używać projektora bez komputera.

Menu jest dobrze widoczne dzięki miniaturom. Dodatkowo dostępna jest także funkcja pokazu slajdów i wideo.

Blokada PIN / MyScreen / MyText:

Zabezpieczenie blokadą PIN może ograniczyć użytkowników projektora. Blokada MyScreen PIN utrzymuje przechwycone obrazy na ekranie startowym. Użytkownicy mogą ustawić dowolne logo nazwy na MyScreen, wyraźnie identyfikując własność. MyText umożliwia pisanie tekstu na ekranie startowym, takiego jak nazwa modelu, numer seryjny lub lokalizacja.

PJMessenger:

Funkcja PJMessenger pozwala wysyłać i wyświetlać wiadomości tekstowe i alarmy dźwiękowe w projektorach podłączonych do sieci. Jest to łatwy i skuteczny sposób wysyłania ogłoszeń do wielu jednostek.