

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-WU8601**

Cena **16 715,00 zł**

Producent **Hitachi**

OPIS PRODUKTU

Wygodny i łatwy w użyciu projektor instalacyjny z zaawansowaną technologią i jasnością 6000 lumenów ANSI.

MC-WU8601 to projektor instalacyjny Maxell o rozdzielczości WUXGA i jasności 6000 lumenów ANSI. Ze względu na całkowicie zmotoryzowaną optykę projektor jest specjalnie zaprojektowany do projekcji dalekiego zasięgu, a HDBaseT i dwa złącza HDMI zapewniają dużą różnorodność połączeń.

Łatwy w instalacji projektor LCD MC-WU8601 został zaprojektowany z myślą o maksymalnym wpływie na prezentację w zastosowaniach w średnich i dużych miejscach. Oferuje wszechstronną gamę innowacyjnych funkcji zwiększających wydajność oraz zaawansowaną technologię wyświetlania wideo, zapewniającą odważne, żywe kolory o niewiarygodnej przejrzystości i jednorodności. MC-WU8601 wykorzystuje oryginalną technologię Hitachi/Maxell Accentualiser, HDCR, Image Optimizer i zarządzanie kolorami, aby zapewnić wyjątkową jakość obrazu i widoczność. Co więcej, dzięki zmotoryzowanemu zoomowi, ogniskowaniu i doskonałemu przesunięciu obiektywu, różnorodnym opcjom obiektywu, obracaniu wyświetlacza o 360° i monitorowi stanu, MC-WU8601 jest na szczycie w swojej klasie, jeśli chodzi o elastyczność instalacji. Wszystko to przy niższych kosztach posiadania.

Kluczowe cechy

Rozdzielczość WUXGA 1920 x 1200

Wydajność bieli / koloru 6000 ANSI lumenów

Współczynnik kontrastu 10 000: 1

2000 godzin żywotności lampy (tryb standardowy) i 4000 godzin żywotności lampy (tryb Eco)

Filtr hybrydowy 20 000 godzin

Edge Blending & Warping

Bezproblemowa konstrukcja

Zarządzanie kolorem

Tryb portretowy

Cztery wejścia cyfrowe: HDBaseT, HDMI x 2, port wyświetlacza

Szeroka gama opcji obiektywów

Funkcje w skrócie:

Accentualizer: oryginalna technologia sprawia, że zdjęcia wyglądają bardziej realne poprzez zwiększenie

ostrości, połysku i odcieni, wyświetlane obrazy mają rzeczywiste kolory przedmiotów, które reprezentują.
HDCR (High Dynamic Range Kontrast): Gdy średnie projektory są używane w jasnych pomieszczeniach, ciemniejsze kolory obrazu pogarszają i obrazy stają się niejasne. Korzystając z tej funkcji, niewyraźne zdjęcia spowodowane oświetleniem w pomieszczeniu lub na zewnątrz są korygowane, daje to wyraźne obrazy nawet w jasnych pomieszczeniach.

Wiele opcji obiektywów: poza jednym ML703 (standardowy obiektyw) cztery opcjonalne obiektywy są dostępne: FL701 SL702 LL704 i UL705

Zoom, ostrość i przesuwanie obiektywu - sterowanie: pozwala na większy zakres możliwości montażu. Z tą funkcją można dokonać drobnych korekt za pomocą pilota lub urządzenia RS232 / IP.

Perfect Fit: Ta funkcja ułatwia poprawianie zniekształceń geometrycznych.