

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Canon LX-MU700**

Cena **29 619,00 zł**

Producent **Canon**

## OPIS PRODUKTU

### Canon LX-MU700

Projektor LX-MU700 jest doskonałym rozwiązaniem do sal wykładowych, salonów, muzeów lub zakładów fotograficznych, które wymagają długotrwałej, niezawodnej projekcji.

Omawiany projektor instalacyjny WUXGA z dwiema lampami zapewnia jasność na poziomie 7500 lumenów, umożliwia korzystanie z 7 wymiennych obiektywów i oferuje niebywałe połączenie elastyczności, niezawodności i jasnych, szczegółowych obrazów.

#### Korzyści

Projektor instalacyjny DLP™ z dwiema lampami o wysokiej jasności

Rozdzielczość macierzysta WUXGA (1920 × 1200) w formacie 16:10

Jasność na poziomie 7500 lumenów gwarantuje czytelny obraz

Kontrast 2100:1 – nasycona, intensywna czerń

Łatwa optymalizacja jasności i kontrastu dzięki dwóm 6-kolorowym kołom

Niebywała wszechstronność dzięki 7 wymiennym obiektywom

Szybkie dostosowanie do różnych zadań dzięki funkcji przesuwania obiektywu za pomocą silnika z pamięcią ustawienia obiektywu

Obsługa sygnału z szerokiej gamy źródeł, w tym HDBaseT z poleceniami LAN

Zachowuje geometrię obrazu dzięki pionowej i poziomej korekcji zniekształcenia trapezowego (w zakresie +/-40°)

Prosty i ekonomiczny w utrzymaniu dzięki 6000 godzin pracy lampy

#### Cechy kluczowe

Idealne odwzorowanie szczegółów filmów Full HD

Port HDMI

Obsługa wideo HD, dźwięku i sterowania

DLP

#### Cechy szczególne

Jasność i niezawodność

Aby korzystać z jasnego, wyraźnego i szerokiego obrazu w różnych warunkach instalacyjnych, wybierz projektor LX-MU700. Jego podwójne lampy zapewniają niebywałą jasność 7500 lumenów, nawet w

dużych pomieszczeniach i przestronnych miejscach z intensywnym oświetleniem, a ponadto gwarantują większą niezawodność. Prezentacja, wykład, pokaz – można je prowadzić nawet w przypadku awarii jednej z lamp, więc widownia nie będzie rozczarowana.

Wyraźny, przekonujący obraz

Rozdzielczość macierzysta WUXGA (1920 × 1200) gwarantuje ostrzejszy obraz i płynniejszą grafikę. W przeciwieństwie do projektorów LCD panel DLP projektora LX-MU700 zapewnia stałą wysoką jakość obrazu w całym cyklu eksploatacji – jakość projekcji nie pogarsza się z czasem. Współczynnik kontrastu 2100:1 zapewnia wiernie odwzorowane kolory i intensywną czerń, poprawiając wrażenia z oglądania. Aby zapewnić najlepsze rezultaty w każdym zadaniu i otoczeniu, regulacja za pomocą dwóch 6-kolorowych kół umożliwia łatwą optymalizację obrazu pod kątem jasności lub kontrastu.

Wiele obiektywów do wyboru

7 wymiennych obiektywów o wysokiej jakości firmy Canon – od krótkozakresowych obiektywów stałogniskowych po bardzo długozakresowe obiektywy zmiennoogniskowe – ułatwia wybranie idealnego rozwiązania pod kątem odległości rzutowania i otoczenia. Używając jednego lub kilku obiektywów, szybko docenisz funkcję pamięci obiektywu, która natychmiast przywraca preferowane przesunięcie oraz ustawienie ostrości i zoomu. To rozwiązanie pozwala oszczędzać czas, jeśli projektor ma wiele zastosowań w jednym pomieszczeniu, np. w sali wykładowej, w której liczba widzów jest zmienna.

Zróznicowane opcje podłączania

Projektor LX-MU700 umożliwia pełne wykorzystanie nowoczesnych, innowacyjnych źródeł materiału cyfrowego o wysokiej jakości. Port HDBaseT umożliwia przesyłanie obrazu w rozdzielczości HD, dźwięku i sygnałów sterowania za pomocą jednego kabla LAN na odległość nawet 100 m, co dodatkowo zwiększa elastyczność instalacji systemu. Dodatkowe porty HDMI i DVI oraz port wyświetlacza i 5 złączy BNC zapewniają zgodność z szeroką gamą źródeł cyfrowego materiału wideo i źródeł komputerowych.

Wspaniałe wyniki bez wysiłku

Wystarczy włączyć projektor, a funkcja wyzwiania wyjścia ekranu automatycznie opuści ekran i dostosuje jego położenie pod kątem wyświetlanego materiału, ułatwiając zachowanie optymalnej jakości obrazu. Konfiguracja i obsługa jest jeszcze prostsza dzięki korekcji zniekształceń trapezowych w pionie (+/-40°), która zapewnia dokładną geometrię obrazu pod niemal każdym kątem.

Łatwa, niedroga konserwacja i utrzymanie

Projektor LX-MU700 został zaprojektowany z myślą o bezproblemowej eksploatacji. Jego lampy i filtry można łatwo wymieniać bez usuwania projektora z miejsca instalacji, dzięki czemu przestoje w pracy są ograniczone do absolutnego minimum. Dzięki 6000 godzin pracy lampy i głośności na poziomie 35 dBA w trybie oszczędnym (pojedyncza lampa), projektor LX-MU700 jest niezwykle ekonomicznym rozwiązaniem w zakresie eksploatacji urządzenia.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>LX-MU700</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WUXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>7500</b>
Kontrast (...:1)	<b>2100</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>2000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.75</b>

