

### 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



Nazwa	Projektor EIKI EK-830U
Cena	0,00 zł
Producent	EIKI

### OPIS PRODUKTU

Eiki EK-830U - Projektor laserowy DLP WUXGA

Podstawowe cechy

Jasność 10 000 lumenów

Współczynnik kontrastu 20 000: 1

Rozdzielczość WUXGA (1920 x 1200)

Laserowe źródło światła świeci jasno do 20 000 godzin

Trwała funkcja węglowego rozpraszania ciepła

Bezfiltrowa, uszczelniona konstrukcja silnika optycznego (IP6X)

W tym modelu zastosowano unikalny podwójny układ kolorów, który oferuje zarówno wysoką jasność, jak i szeroką gamę kolorów. Funkcje specjalne zapewniają zwiększoną trwałość, zapewniając praktycznie bezobsługową eksploatację, zmniejszając całkowity koszt eksploatacji.

Elastyczne możliwości instalacji i 6 opcjonalnych japońskich soczewek umożliwia instalację w różnych miejscach.

Wysoka jasność wynosząca 10 000 lm umożliwia realistyczne odtwarzanie obrazu, nawet w jasnym otoczeniu projekcyjnym.

Aby uzyskać większą poprawę kolorów, zastosowano unikalny system kół kolorów. Zapewnia obrazy o wysokiej jasności i żywych kolorach zgodnie z różnymi środowiskami i aplikacjami bez zmiany koła kolorów.

Tryby wysokiej jasności i żywych kolorów można łatwo wybrać jednym kliknięciem w menu ekranowym.

Dzięki szczelnej konstrukcji silnika optycznego, który jest sklasyfikowany jako P6X, nie są wymagane żadne instalatory.

Oferuje praktycznie bezobsługową pracę (możliwość obsługi 24/7).

Zalecane aplikacje i miejsce instalacji:

Audytoria

Duże sale konferencyjne - wystawy / wydarzenia

Muzea / galerie

Teatry / hale

Domy kultu  
Digital signage

Charakterystyczne cechy Eiki EK-830U:

Jasność 10000 lumenów ANSI

Współczynnik kontrastu 20 000: 1

Rzeczywista rozdzielczość WUXGA 1920 x 1200, obsługuje do WUXGA i UXGA

Jednoprocesorowa technologia DLP

Obsługa 3D

Technologia laserowa bezdętkowa

Unikalny system z 2 kołami kolorów do różnych warunków pracy (Przełączanie trybów jednym kliknięciem w menu)

Szczelna konstrukcja jednostki optycznej, bezpyłowy IP6X bez filtrów

Cztery wejścia cyfrowe: HDBaseT, HDMI, DVI, 3G-SDI

Uproszczona instalacja dzięki cyfrowemu transferowi danych opartemu na technologii HDBaseT, która umożliwia przesyłanie sygnałów HDMI i innych nieskompresowanych sygnałów wideo HD, sygnałów audio, poleceń sterujących za pomocą jednego kabla kategorii 5e / 6 do 100 metrów

W zestawie bez obiektywu

Obsługa formatów Auto / 4: 3/16: 9/16: 10 / 1.88: 1 / 2.35: 1. Obsługa większości rozdzielczości HDTV

Projektory umożliwiają instalację pod dowolnym kątem w płaszczyźnie pionowej

Tryb portretowy

Możliwość kontroli przez sieć i przez port RS-232

Niemal natychmiastowe włączanie / wyłączenie zasilania

Brak limitu liczby cykli włączania / wyłączenia

Praca 24/7

7 opcjonalnie używanych soczewek. Opcjonalne obiektywy pokrywają zakres odległości od 0,38 do 8,83:

1 odległości od projektora do ekranu do szerokości ekranu

Łatwa procedura montażu obiektywu

Zmotoryzowany obiektyw przesuwa się w pionie i poziomie

Pozioma i pionowa korekcja trapezu w 4 rogach

Możliwość wyświetlania na zakrzywionym ekranie

Zmotoryzowany zoom optyczny i ostrość

Wbudowane tryby obraz w obrazie i obraz po obrazie

Bezobsługowa praca przez 20 000 godzin, co zmniejsza całkowity koszt posiadania