

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



EIKI
Projectors ... and more!

Nazwa **Projektor EIKI EK-831U**

Cena **89 999,00 zł**

Producent **EIKI**

OPIS PRODUKTU

Eiki EK-831U - Projektor laserowy DLP WUXGA

Podstawowe cechy jasność 12 500 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)

Przy jasności 12 500 lumenów EK-831U jest jak dotąd projektorem laserowym Eiki o najwyższej jasności. 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 umożliwiają instalację w różnych miejscach. Wysoka jasność EK-831U wynosząca 12 500 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 kultury Digital signage

Charakterystyczne cechy Eiki EK-831U:

Jasność 12500 lumenów ANSI Współczynnik kontrastu 20 000: 1 Rzeczywista rozdzielczość WUXGA 1920 x 1200, obsługuje do WUXGA i UXGA Jednoprocesorowa technologia DLPObsługa 3D Technologia laserowa bezdłatkowa 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 Projekторы 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 24/77 opcjonalnie używanych soczewek. Opcjonalne obiektywy pokrywają zakres

odległości od 0,38 do 8,83: 1 odległości od projektora do ekranu do szerokości ekranuŁatwa procedura montażu obiektywuZmotoryzowany obiektyw przesuwany w pionie i poziomiePozioma i pionowa korekcja trapezu w 4 rogachMożliwość wyświetlania na zakrzywionym ekranieZmotoryzowany zoom optyczny i ostrośćWbudowane tryby obraz w obrazie i obraz po obrazieBezobsługowa praca przez 20 000 godzin, co zmniejsza całkowity koszt posiadania

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	EK-831U
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	12500
Kontrast (...:1)	20000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.76
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	8.83