

## 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-1100LU**

Cena **58 999,00 zł**

Producent **EIKI**

## OPIS PRODUKTU

Eiki EK-1100LU - Innowacyjny projektor laserowy 3LCD

Podstawowe cechy:

Jasność 11000 lumenów Współczynnik kontrastu 100 000: 1 Rozdzielczość WUXGA (1920 x 1200) Technologia laserowo-fosforowa, 20000 godzin Eiki EK-1100LU to pierwszy projektor LCD z laserowym źródłem światła w linii profesjonalnych projektorów dużej mocy Eiki.

1100LU zapewnia cichą pracę i wysoką jasność dzięki nowo opracowanemu innowacyjnemu systemowi chłodzenia.

Układ chłodzenia to szczelna obudowa, która chroni układ optyczny przed kurzem. Dlatego konstrukcja projektora nie wymaga filtra powietrza, co zapewnia wysoką niezawodność projektora i niższy poziom hałasu wentylatora.

Ponadto model ten odtwarza obrazy z doskonałym odwzorowaniem kolorów dzięki połączeniu 3LCD i laserowego źródła światła!

Niski koszt posiadania

Dzięki laserowemu źródłu światła układ optyczny jest bezpyłowy, bezfiltrowy, a zatem bezobsługowy, co znacznie obniża koszty posiadania projektora.

Innowacyjny system odtwarzania barw

Projektor wykorzystuje dwa niebieskie lasery, z których jeden odtwarza kolor czerwony i zielony, a drugi odtwarza kolor niebieski, co poprawia odwzorowanie kolorów i rozszerza gamę kolorów.

Unikalny system wentylacji zapewnia cichą pracę i niskie koszty utrzymania

Projektor jest wyposażony w wysoce wydajny system wentylacji z zamkniętą pętlą, który redukuje hałas i nie wymaga filtra.

Dzięki laserowemu źródłu światła układ optyczny jest chroniony przed kurzem i nie wymaga filtrów, dzięki czemu nie wymaga regularnej wymiany, co znacznie obniża koszty utrzymania.

Mieszanie krawędzi i dopasowywanie kolorów

Łącząc obrazy z dwóch projektorów, Edge Blending i Color Matching zapewniają idealne dopasowanie obrazów bez widocznych połączeń.

Elastyczne opcje instalacji

Korekta na 4 lub 6 rogach Tryb portretowy Instalacja 360 stopni

Projektor można zamontować w dowolnej pozycji, tzw. Funkcja „360 stopni”. Może również pracować w trybie „portretowym”, czyli tworzyć obraz pionowy.

Elastyczną instalację ułatwia wygodna regulacja trapezu i funkcje korekcji 4- lub 6-kątowej, a także

pionowe i poziome przesunięcie obiektywu.

Elastyczność w połączeniu

Eiki EK-1100LU posiada różnorodne opcje połączeń, co zapewnia dużą elastyczność w działaniu. Do sterowania w sieci lokalnej (LAN), projektor posiada złącze RJ-45 (Ethernet). System zapewnia również obsługę sterowania przez RS-232, a także wejście dla przewodowego pilota na podczerwień.

Uniwersalny panel złączy zawiera również 3 wejścia i wyjścia HDMI, HDBaseT, 2 VGA, 2USB.

Zalety projektorów laserowych Eiki

Gwar. producenta na 5 lat - wysoka niezawodność, oficjalne centrum serwisowe. Bezobsługowe do 20 000 godzin. Uniwersalne sterowanie, w tym z tabletu i telefonu. Podwójna jasność podczas korzystania z dwóch projektorów. Szerokość obrazu do 36 ft.

Zalecane aplikacje

Publiczność Duże sale konferencyjne Wystawy / wydarzenia Muzea / galerie Teatry / sale koncertowe

## CECHY PRODUKTU

|  |                  |
|--|------------------|
| Model/Seria  | <b>EK-1100LU</b> |
| Technologia  | <b>LCD</b>       |
| Rozdzielczość (Podstawowa)                               | <b>WUXGA</b>     |
| Format Obrazu  | <b>16:10</b>     |
| Jasność  | <b>11000</b>     |
| Kontrast (...:1)   | <b>100000</b>    |
| Źródło Światła   | <b>LASER</b>     |
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)                  | <b>20000</b>     |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)  | <b>0.78</b>      |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) | <b>7.02</b>      |