

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor EIKI EK-820U (bez obiektywu)**

Cena **69 999,00 zł**

Producent **EIKI**

OPIS PRODUKTU

Laserowa technika

Eiki EK-820U to potężny, duży projektor, który zapewnia laserowe źródło światła (Red / Blue) + Phosphor. Ten projektor oferuje jasność do 10 000 lumenów i współczynnik kontrastu 100 000: 1. Wykorzystuje 1-chipową technologię DLP® i obsługuje analogowe i cyfrowe wejście wideo we wszystkich standardach kolorystycznych do 1080p.

EK-820U zapewnia ostre i wyraźne obrazy w rozdzielczości WUXGA i jest w stanie wyświetlać zarówno proporcje 4: 3, jak i 16: 9, obsługujące większość rozdzielczości HDTV. Wykorzystując technologię laserową Eiki, właściciele mogą oczekiwać nawet 20 000 godzin pracy projektora. Projektor EK-820U jest idealny do kościołów, auli, teatrów, koncertów, targów itp.

Projektor EK-820U jest objęty 3-letnią gwarancją.

Zbudowany z podstawowymi funkcjami

Projektor laserowy EK-820U posiada 3 wejścia cyfrowe, w tym HDBaseT. Ten duży projektor lokalny zawiera podstawowe funkcje, takie jak monitorowanie sieci przewodowej i sterowanie, Telnet, Crestron, AMX i PJ-Link, korekcja trapezowa (pionowa i narożna), korekcja obrazu Pin Cushion & Barrel, wbudowany obraz w obrazie i Obraz po obrazie, pasek bezpieczeństwa, gniazdo zabezpieczające Kensington® MicroSaver® i blokada PIN. Co więcej, ten projektor ma WiFi z opcjonalnym kluczem sprzętowym.

Konstrukcja Sealed Optical Engine

Elastyczna instalacja projektora EK-820U zapewnia swobodną orientację w poziomie (w pionie i poziomie), przesunięcie obiektywu H (+/- 15%, V: +/- 50%), Korekcja trapezowa (H: +/- 20 °, V: +/- 20 °, 4-Corner), Korekcja geometryczna i funkcja mieszania. Dostępnych jest 6 opcjonalnych obiektywów, w tym obiektyw o bardzo krótkim rzucie. EK-820U jest wyposażony w konstrukcję Sealed Optical Engine

(IP6X, No ingress of dust) bez filtrów.

Cechy charakterystyczne:

Jasność 10 000 lumenów i współczynnik kontrastu 100 000: 1. Laserowa technika. 1-chipowa technologia DLP®. 3 wejścia cyfrowe, w tym HDBaseT. Oryginalna rozdzielczość WUXGA. Kompatybilny z wejściami do UXGA i WUXGA. Obsługuje analogowe i cyfrowe wejście wideo we wszystkich standardach kolorów do 1080p. Wyświetla współczynniki proporcji 4: 3 i 16: 9. Obsługuje większość rozdzielczości HDTV. Elastyczna instalacja do 360 ° Monitorowanie i kontrola sieci przewodowej. Telnet, Crestron, AMX i PJ-Link. Wifi dostępne z opcjonalnym kluczem USB. Korekcja trapezowa w poziomie i pionie. Korekta obrazu Pin Cushion and Barrel. Wbudowany obraz w obrazie i obraz po obrazie. Pasek bezpieczeństwa. Gniazdo bezpieczeństwa Kensington® MicroSaver®. Blokada PIN. 3 lata gwarancji na projektor.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	EK-820U (bez obiektywu)
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	10000
Kontrast (...:1)	100000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.36
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	15.24