

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-830U**

Cena **0,00 zł**

Producent **EIKI**

OPIS PRODUKTU

Typ wyświetlacza 0.67 "1 chip DMD

Rozdzielczość WUXGA (1920 x 1200)

Format obrazu 16:10

Jasność 10000 lm

Współczynnik kontrastu 20 000: 1

Laser projekcyjny Źródło światła (niebieski) + fosfor

Źródło światła Życie 20 000 godzin

Przekątna obrazu Zależy od obiektywu

Obiektyw (wartość F / ogniskowa) Zależy od obiektywu

Zoom / Focus Focus Motorized

Współczynnik zoom Zależy od obiektywu

Odległość rzutu Zależy od obiektywu

Współczynnik rzutu Zależy od obiektywu

AH-AC25020Lens Type R0Ultra ShortThrow Lens 0.377

AH-AC22060Lens Type R1Ultra ShortThrow ZoomLens0.76-0.95

AH-AC22070Lens Type R2Short ThrowZoom Lens 1.14-1.71

AH-AC21020Lens Type R3StandardZoom Lens 1.61-2.42

AH-AC24020Lens Type R4MiddleThrow ZoomLens2.37-3.60

AH-AC23020Lens Type R5Long ThrowZoom Lens 3.53-5.65

AH-AC23030Lens Type R6Ultra LongThrow ZoomLens5.52-8.83

Przesunięcie obiektywu (zmotoryzowane) V: + 60%, H: +/- 10% (AH-AC21020)

Keystone Correction Vi +/- 30 stopni, H: +/- 30 stopni 4-Comer

Regulacja wysokości projekcji Do 5 stopni

Częstotliwość skanowania H Sync: 15,73- 91,14 kHz, V Sync: 23,98 - 119,85 Hz

Zegar punktowy 162 MHz

Sygnaly wejściowe - komputer WUXGA (1920 x 1200) -VGA (640 x 480)

Sygnaly wejściowe - Wideo 1080 i / p, 720 p, 576 i / p, 480 i / p

Terminal

3G-SDI BNC x 2 (WE / WY)

HDBaseT R145 x 1

HDMI HDMI x 1 (Ver 1.4)

DVI-D DVI-D x 1
VGA D-Sub 15 x 2 (WE / WY)
RGBHV / Component 5 BNC x 1
S-Video Mini Din 4 Pin x 1
Wideo RCA (żółty) x 1
USB USB typu A x 1 (brak zasilania)
USB USB typu B x 1 (usługa)
LAN RJ45 x 1
RS-232C D-sub 9 x 2 (WE / WY)
Synchronizacja 3D MINI DIN 3 styki x 2 (WE / WY)
Pilot Mini Jack 3,5 mm x 2 (WE / WY)
Wyjście 12V 3,5 mm Mini Jack x 2 (maks. 0,5 A)
Hałas wentylatora (Eco / Normal) 39 dB / 43 dB
Wymiary (szer. X wys. X gł.) 21,6 x 7,4 x 21,8 "(548 x 189 x 553 mm)
Waga 58,4 funta (26,5 kg) bez soczewki
Wymagania dotyczące zasilania 100–240 V AC, 50/60 Hz
Pobór mocy (Eco / Normal) 1290 W.
Rozpraszanie ciepła 4 606 BTU
Akcesoria standardowe Przewód zasilający x 2 (USA i euro), kabel VGA x 1, pilot zdalnego sterowania (z bateriami AAA x 2), skrócona instrukcja obsługi, przewodnik bezpieczeństwa, osłona obiektywu x1

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	EK-830U
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	10000
Kontrast (...:1)	20000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.37
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	8.83