

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 LC-WB200A
Cena	5 980,00 zł
Producent	EIKI

OPIS PRODUKTU

Projektor Eiki serii 200 o jasności 3000 ANSI Lumenów, oraz rozdzielczości 1280x800 (WXGA). Opcje Picture in Picture, oraz Picture by Picture pozwalają na łącznie kilku urządzeń w jeden większy obraz.

Najważniejsze funkcje

Jasność 3000 ANSI lumenów.

Kontrast 2000:1.

Natywna rozdzielczość WXGA. Kompatybilny z WUXGA+, up-UXGA i MAC.

Obsługuje analogowe i cyfrowe wejścia wideo we wszystkich standardach kolorów aż do rozdzielczości 1080p.

Połączenie cyfrowe HDMI zgodne ze standardem HDCP.

Bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania.

Automatyczna cyfrowa korekcja pionowego zniekształcenia trapezowego.

Composite, Component, S-Video we wszystkich głównych standardach.

Wyświetla obraz w proporcjach zarówno 4:3, jak i 16:9. Obsługuje większość rozdzielczości HDTV.

Wbudowany 10-Wattowy głośnik.

Closed Caption decoding (NTSC).

Wbudowany sterownik sieci przewodowej: network monitoring & control. Zoom cyfrowy: 50%-400%.

Możliwość spersonalizowania ekranu powitalnego.

Panel 3LCD zapewnia obrazowi bogaty, nasycony kolorem obraz.

Mid-range manual zoom and focus lens. Fixed image offset.

Szybki, szeroki zakres zoomu.

Automatyczna konfiguracja: korekcja Keystone, wejścia PC.

Cicha praca: szum wentylatora nawet od 29 dBA.

Funkcja oszczędzania energii.

Dekodowanie CC.

Inteligentna kompresja danych / rozszerzenie i skalowanie wideo.

Zawiera funkcje Picture-in-Picture, Picture-by, Picture.

Opcja Power Management. Opcjonalna blokada lokalna lub zdalna.

Tryby Colorboard.

Błyskawiczne włączanie i wyłączanie (bez potrzeby chłodzenia lampy).

Konwersja z przepłotu na skanowanie progresywne. 3-2 / 2-2 Pulldown

Wyposażony w lampę o długiej żywotności (normal/eco: 3000/5000 h)

Akcesoria w zestawie: Skrócona instrukcja obsługi, instrukcja obsługi na płycie CD-ROM, kabel

zasilający, osłona obiektywu, kabel z wejściem komputerowym VGA (Dsub15 do Dsub15),

beprzewodowy pilot zdalnego sterowania i baterie (2 x AAA), oprogramowanie sieciowe na płycie CD-ROM, miękka torba.