

### 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



**EIKI**

Nazwa **Projektor Eiki LC-XN200**

Cena **19 580,00 zł**

Producent **EIKI**

### OPIS PRODUKTU

Eiki LC-XN200 to wydajny projektor 3LCD zapewniający elastyczną instalację, wyposażony w przesunięcie obiektywu, dopasowanie krawędzi i korektę naroży. Posiada bezprzewodowy LAN do monitorowania i sterowania projektorem. Zapewnia jasność 6500 ANSI lumenów, współczynnik kontrastu 2000: 1 i natywną rozdzielczość XGA. Jest kompatybilny z wejściami do UXGA i WUXGA. Obsługuje analogowe i cyfrowe wejście wideo we wszystkich standardach kolorów do 1080p. LC-XN200 oferuje 10-bitowe przetwarzanie kolorów zapewniające doskonałą reprodukcję kolorów. Jest również kompatybilny z Crestron RoomView™ i AMX Device Discovery.

Akceptuje kompozyt, komponent i S-Video we wszystkich głównych standardach

Projektor LC-XN200 posiada pionowe i poziome przesunięcie obiektywu oraz cyfrową korektę trapezu.

Posiada wejście HDMI® obsługujące dane cyfrowe, a także cyfrowe wideo z technologią HDCP.

Przyjmuje kompozyt, komponent i S-Video we wszystkich głównych standardach. Ten projektor ma

soczewkę wycentrowaną z jednym przyciskiem, lampą górną i filtr dostępny z tyłu. LC-XN200 posiada

opcję zarządzania zmienną mocą, korektę trapezową naroża i pilot zdalnego sterowania

bezprzewodowego / przewodowego. Posiada również opcjonalne obiektyw szerokokątny i teleobiektyw.

Opcjonalna lokalna lub zdalna blokada klawiszy jest również dostępna.

Projektor Eiki LC-XN200 3LCD posiada 3-letnią /6000 godzin gwarancję (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej).

Kluczowe cechy:

Obsługuje analogowe i cyfrowe wejście wideo we wszystkich standardach kolorów do 1080p.

Jasność 6,500 ANSI lumenów i współczynnik kontrastu 2000: 1

Natywna rozdzielczość XGA. Kompatybilny z wejściami do UXGA i WUXGA

10-bitowe przetwarzanie kolorów, zapewniające doskonałą reprodukcję kolorów

Przesuwanie obiektywów w pionie i poziomie oraz cyfrowa korekcja trapezu

Wejście HDMI® obsługuje dane cyfrowe oraz cyfrowe wideo z HDCP

Akceptuje kompozyt, komponent i S-Video we wszystkich głównych standardach

Połączenie przewodowe LAN do monitorowania i sterowania. Kontrola Zigbee

Wbudowane mieszanie krawędzi. Bezprzewodowa sieć LAN

Kompatybilność z urządzeniami Crestron RoomView™ i AMX

Wyśrodkowany obiektyw z jednym przyciskiem. Odgórny dostęp do lampy, filtr z tyłu  
Opcja zarządzania zmienną energią. Opcjonalna lokalna lub zdalna blokada klawiatury  
Narożna korekcja trapezu. Pilot bezprzewodowy / przewodowy  
Opcjonalne obiektywy szerokokątne i teleobiektywowe  
3 lata / 6000 godzin gwarancji projektora (w zależności od tego, co na