

## 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-502X**

Cena **18 999,00 zł**

Producent **EIKI**

## OPIS PRODUKTU

### Cechy i zalety:

Jasność 6500 ANSI lumenów

Natywna rozdzielczość XGA 1024 x 768

Współczynnik kontrastu 2500: 1

Kompatybilny z wejściami UXGA oraz WUXGA.

Obsługuje analogowy i cyfrowy sygnał komputera i sygnału wideo we wszystkich standardów kolorystycznych do 1080p

10-bitowe przetwarzanie kolorów zapewnia naturalne żywe kolory

Funkcja przesunięcia obiektywu  $\pm 60\%$  i  $\pm 30\%$  w pionie i poziomie

Funkcja ustawienia zoomu i ostrości (Opcjonalne obiektywy szerokokątne i teleobiektywy.)

Cyfrowa, pionowa i pozioma korekcja zniekształceń trapezowych.

5 wymiennych obiektywów (opcjonalne). Natychmiastowe przesunięcia obiektywu

Regulowane przysłony w celu uzyskania optymalnej jasności i kontrastu obrazu, w zależności od środowiska

Automatyczne wykrywanie źródła sygnału

Zawiera pełny zestaw wejść analogowych i cyfrowych komputerowych i wideo

Żywotność lampy do 4000 godzin

Tryb natychmiastowego dostosowania koloru do różnych kolorowych powierzchni projekcyjnych (na przykład zielone tablice lub ściany pokolorowane)

Kompatybilny z Crestron i AMX Room View

Połączenie przewodowe LAN do monitorowania i kontroli.

Wbudowany wzmacniacz 10 Watt oraz system głośników,dekodowanie napisów.

Łatwy dostęp w celu wymiany filtra i lampy

Wyjątkowo niski poziom hałasu w tej klasie projektorów - 32 dB w trybie Eco

Blokowanie projektora za pomocą kodu PIN lub logo kod PIN użytkownika

Bezprzewodowy / przewodowy pilot zdalnego sterowania ze wskaźnikiem laserowym.

3-letnia gwarancja na projektor.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>EK-502X</b>
Technologia	<b>LCD</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>XGA</b>
Format Obrazu	<b>4:3</b>
Jasność	<b>6500</b>
Kontrast (...:1)	<b>2600</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>3000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.47</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.66</b>