

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 LC-WXL200**

Cena **0,00 zł**

Producent **EIKI**

OPIS PRODUKTU

<!-- opis produktu -->

Kluczowe cechy: 5 500 ANSI lumenów jasności z 90% jednorodnością i współczynnikiem kontrastu 800: 1. Natywna rozdzielczość WXGA. Kompatybilny z wejściami do UXGA i WXGA. Obsługuje analogowe i cyfrowe wejście wideo we wszystkich standardach kolorów do 1080p. 3-panelowe obrazowanie LCD zapewnia bogaty, nasycony kolorem obraz. 10-bitowe przetwarzanie kolorów, zapewniające doskonałą reprodukcję kolorów. Obiektyw Power zoom and focus. Opcjonalne obiektywy szerokokątne i teleobiektywowe. Przesuwanie soczewki w pionie i poziomie oraz cyfrowa korekcja trapezu. Akceptuje kompozyt, komponent i S-Video we wszystkich głównych standardach.

Wbudowany wzmacniacz 7 W i system głośników, dekodowanie Closed Caption decoding (NTSC) Połączenie przewodowe LAN do monitorowania i sterowania. Opcjonalny interfejs PjNET. Filtr powietrza zmniejsza koszty utrzymania, do 13 000 godzin pracy. Wyśrodkowany obiektyw z jednym przyciskiem. Lampa z dostępem do góry, filtr boczny. Mechaniczna migawka do prawdziwego czarnego ekranu. Narożna korekcja trapezu. Obraz w obrazie i obraz po obrazie. Bezprzewodowy / przewodowy pilot z myszą. 3 lata gwarancji na projektor. Zawartość zestawu: Skrócona instrukcja obsługi, Podręcznik użytkownika na dysku CD-ROM, przewód zasilający, kabel wejściowy komputera VGA (Dsub15), bezprzewodowy / przewodowy, pilot z kontrolą myszy (z 2 bateriami AAA), przewodowy kabel zdalny (MiniStereo-MiniStereo) Osłona obiektywu, oprogramowanie sieciowe na płycie CD-ROM. Akcesoria opcjonalne: lampy wymienne, soczewki szerokokątne, soczewki średnie i teleobiektywowe, obudowa transportowa ATA z kołami i uchwytem teleskopowym, elementy montażowe, interfejs sieciowy PjNET<!-- zestawy -->

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	LC-WXL200
Technologia	LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10

Jasność	5500
Kontrast (...:1)	800
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.98
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	14