

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-308U**

Cena **7 999,00 zł**

Producent **EIKI**

OPIS PRODUKTU

Super jasny przenośny projektor WUXGA

Od sal lekcyjnych po sale konferencyjne i sale wykładowe - przenośny projektor LCD EK-308U firmy EIKI zaspokoi Twoje potrzeby związane z wideo. Ten projektor WUXGA o rozdzielczości (1920x1200) i jasności 6000 lumenów łatwo się instaluje i konfiguruje, z szeroką gamą opcji przesunięcia obiektywu w poziomie i pionie, korekcją trapezu, korekcją narożnika, a nawet korekcją krzywizny, aby dostosować się do szerokiego zakresu powierzchni i kątów projekcji.

Dzięki dostępnej od góry lampie i dostępnemu z boku filtrowi elektrostatycznemu konserwacja nie tylko nie stanowi problemu, ale jest wyjątkowo łatwa. Do tego dochodzi imponujący współczynnik kontrastu 10 000: 1, zoom optyczny 1,6 x oraz pełny zestaw połączeń HDMI, VGA i USB.

Kluczowe Cechy :

Profesjonalny projektor WUXGA o jasności 6000 lumenów i rozdzielczości (1920x1200)

Idealny do sal lekcyjnych, sal konferencyjnych, sal wykładowych i nie tylko

Wysoki współczynnik kontrastu 10 000: 1 i zoom optyczny 1,6 x zapewniają niesamowitą jakość obrazu

Elastyczne narzędzia instalacyjne obejmują:

- Pionowe przesunięcie obiektywu ($H \pm 9\%$ / $V \pm 45\%$)
- Korekcja trapezowa ($H \pm 15^\circ$ / $V \pm 30^\circ$)
- Korekta narożnika
- Korekta krzywizny

Połączenia obejmują:

- 2 x HDMI
- 2 x VGA
- 1 x USB-A
- 1 x USB-B

Dostępna od góry lampa i dostępny z boku filtr elektrostatyczny ułatwiają konserwację

Wbudowany 10-watowy głośnik audio jest bardzo przydatny w przenośnych konfiguracjach

Funkcja szybkiego wyłączenia

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	EK-308U
Technologia	LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	6000
Kontrast (...:1)	10000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.07
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.75