

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Eiki EK-612XA**

Cena **17 999,00 zł**

Producent **EIKI**

OPIS PRODUKTU

Projektor Eiki EK-612XA DLP®

Zaprojektowany z najbardziej zaawansowanych technologii, Trwałość i łatwość obsługi.

Łatwy do przenoszenia i zainstalowania w dowolnym miejscu. Projektor Eiki EK-612XA DLP® XGA to jasność 7000 ANSI, 90% jednolitości i współczynnik kontrastu 4400: 1. Ten projektor został zaprojektowany z najbardziej zaawansowanymi technologiami zapewniającymi trwałość i łatwość obsługi. Wykorzystuje system o wysokiej luminancji i przyjaznej dla środowiska, paletę 1,07 miliardów kolorów i technologię przetwarzania światła cyfrowego (DLP). Obsługuje analogowe i cyfrowe wejście wideo we wszystkich standardach kolorów do 1080p i akceptuje kompozyt i komponent we wszystkich głównych standardach.

Ten projektor ma niewielki rozmiar i gramaturę. Łatwo jest go przenosić i zainstalować w dowolnym miejscu. Posiada 3-letnią gwarancję na projektor.

Obsługuje większość rozdzielczości HDTV. Projektor Eiki EK-612XA posiada system Multi-scan, aby szybko dostosować się do niemal wszystkich sygnałów wyjściowych komputera. Do rozdzielczości WUXGA można zaakceptować. Wyświetla współczynniki proporcji 4: 3 i 16: 9 i obsługuje większość rozdzielczości HDTV. Jest on wyposażony w funkcję sieci przewodowej LAN. Można obsługiwać projektor i zarządzać nim przez sieć. Funkcja zoomu cyfrowego (1/4 ~ x16) umożliwia skupienie się na najważniejszych informacjach podczas prezentacji.

Projektor EK-612XA posiada funkcję automatycznej konfiguracji, która umożliwia wyszukiwanie automatyczne i automatyczną regulację sygnału za pomocą przycisku Auto na pilocie zdalnego sterowania. Funkcja zarządzania energią zmniejsza zużycie energii i utrzymuje żywotność lampy. Funkcje konserwacji lamp i filtrów zapewniają lepszą i odpowiednią konserwację projektora.

Kluczowe cechy:

7000 ANSI lumenów jasności z 90% jednorodnością i kontrastem kontrastu 4400: 1. Natywna

rozdzielczość XGA. Kompatybilny z wejściami do UXGA i WUXGA. Obsługuje analogowe i cyfrowe wejście wideo we wszystkich standardach kolorów do 1080p. Złącza HD BaseT, HDMI i DVI-D z zgodnością z HDCP. Zawiera obiektyw standardowy. Opcjonalne obiektywy szerokokątne i teleobiektywowe. Wbudowana mechaniczna migawka. Automatyczny wybór wejścia. Akceptuje kompozyt i komponent we wszystkich głównych standardach. Wyświetla współczynniki proporcji 4: 3 i 16: 9. Obsługuje większość rozdzielczości HDTV. Kontrola sieci przewodowej. Zoom cyfrowy: 1/4 ~ x16. Korekcja trapezowa pozioma i pionowa. Korekcja obrazu Pin Cushion / Barrel . Pasek bezpieczeństwa. Gniazdo zabezpieczające Kensington® MicroSaver®. Blokada PIN. 3 lata gwarancji na projektor.

Description DLP® XGA Conference Room Projector Brightness 7,000 ANSI Lumens Contrast Ratio 4400:1 Illumination Uniformity 90% Resolution and Aspect Ratio XGA (1024x768), 4:3 Color Reproduction 24-bit (16.7 million colors) Projection Lamp 465 Watts UHP Estimated Lamp Life: Normal / Eco 2,000 / 1,500 hours Total Pixels 7,864,32 (1024x768) x 1 Imaging System 0.7" DMD™ DLP® chip x 1 Scanning Frequency Auto: H Sync. 15-91 kHz, V Sync. 24-85 Hz Pixel Clock up-to 162 MHz Lens Power Zoom and Focus Lens Specs Speed: 2.0 ~ 2.3, FL: 0.71 ~ 0.88in. (18.07 ~ 22.59mm) Lens Ratios Zoom Max:Min: 1.25:1 Throw:Width 1.26-1.58:1 Image Diagonal 50 ~ 300 in (127 ~ 762 cm) Image Width 3.3 ~ 20 ft (1.0 ~ 6.1 m) Throw Distance 4.19-31.5 ft (1.28-9.63 m) Projector Elevation Adjustment (legs) up-to 12° Maximum Pitch Up-to 360° Installation Vertical Keystone Correction Digital: up-to 20° Up or Down Horizontal Keystone Correction Digital: up-to 20° Left or Right Image Orientation Normal, Reversed, Inverted Local Control / Power Management Full Function / Auto Shutdown Remote Control MiniStereo x 1 RS-232 Control Dsub9 x 1 LAN Port RJ45 x 1 Computer Input in Pixels up-to 1600 x 1200 (4:3), 1920 x 1200 (16:10) Analog 4x3 Inputs UXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC Analog Wide Inputs WUXGA, WSXGA+, WXGA+, WXGA Digital 4x3 Inputs UXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC Digital Wide Inputs WUXGA, WSXGA+, WXGA+, WXGA Video Formats NTSC / PAL / SECAM Video Input Analog 480i/p, 575i/p Video Input Digital 480p, 575p, 720p, 1080i/p Image Signal Resizing Smart Scaling Technology Image Signal Inputs Computer 1 Dsub15 x 1 Digital Video (w/ HDCP) HDMI x 1 Digital Video (w/ HDCP) DVI-D x 1 HD BaseT RJ45 x 1 Component Video (Y,Pb,Pr and R/G/B) RCA x 3 Composite Video RCA x 1 USB Type A - Wifi Dongle Type A x 1 Mini USB - Service Mini USB x 1 Composite Video RCA x 1 Fan Noise (Eco / Normal) 34 dB / 39 dBA Cabinet Size (HxWxD) - excluding legs 8.1 x 17.8 x 15.3 in (20.5 x 45.2 x 38.8 cm) Weight (without lens) 30.8 lb (14 kg) Packaged Cabinet Size (HxWxD) 16.6 x 26.4 x 19.7 in (42.1 x 67.0 x 50.0 cm) Packaged Weight 41.8 lb (19.0 kg) Operating Temperature 41 ~ 95°F (5 ~ 35°C) Electrical Safety Compliance IEC / UL / cUL Electromagnetic Compatibility FCC Class B, CE Mark Power Requirements 100 ~ 240V AC, 50/60 Hz Power Consumption 0.5 W in Eco Standby mode, up-to 580W Heat up-to 1,978 BTU/hr Security Facilities Kensington® Security Slot UPC 4571194678154 User Maintenance Clean Filter, Replace Lamp Limited Warranty: to the original end-use customer only Projector 3 years / 6000 hours (which ever occurs first) Lamp 1 year ownership / 500 hours use (which ever occurs first)

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	EK-612XA
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	XGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	7000
Kontrast (...:1)	4400
Źródło Światła	LAMPA

Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	1500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.26
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.58