

EK-610U/EK-611W/EK-612X



Ihre Erfolgsgaranten für den Installations- und Vermietbereich.



KURZÜBERSICHT

Fantastische Bilder – beeindruckender Funktionsumfang. Dafür steht die EK-610-Serie der EIKI Profi Line. Zahlreiche innovative Ausstattungsmerkmale erleichtern die Installation selbst in schwierigen Projektionsumgebungen. Fünf optionale Wechselobjektive, vielfältige Anschlussmöglichkeiten und ein wartungsarmes, langlebiges Design machen diese Projektoren zu optimalen Partnern für den Installations- und Vermietbereich.

Hauptunterscheidungsmerkmale innerhalb der EK-610-Serie sind die Auflösung und die Lichtleistung. Anforderungsorientiert stehen entweder eine höhere Lichtleistung oder die Auflösung zur Auswahl.

FUNKTIONEN

- Vertikale und horizontale Lensshiftfunktion
- HDBaseT-, HDMI- und DVI-D-Anschlüsse integriert
- Möglichkeit der 360° Installation – optimal für Portrait-Projektionen
- Auto-Setup-Funktion
 - Automated-Signal-Detection
 - Automatische Installationserkennung (z.B. Deckenmontage)
 - Auto-PC-Adjust
- Warp-Funktion zur optimalen Bilddarstellung auf gekrümmten oder gewölbten Projektionsflächen
- Vertikale und horizontale Keystone-Korrektur
- Instant-Shading-Funktion – Mechanischer Blendenmechanismus
- Integrierte LAN-Funktion zur Steuerung (kompatibel mit Crestron Room View™)
- WiFi-Funktion zur Videoübertragung (optionaler WiFi-Dongle erhältlich)
- Unkomplizierter Zugriff auf die Projektionslampe und Filter (seitlich erreichbar)
- Integrierte 3D-Projektionsfunktion
- Projektor ist über PIN-Code oder Benutzerlogo-PIN-Code sperrbar
- Umweltfreundlicher Energiesparmodus (ECO-Mode)

HDBaseT-ANSCHLUSS

360-GRAD-INSTALLATION

ECO

3D

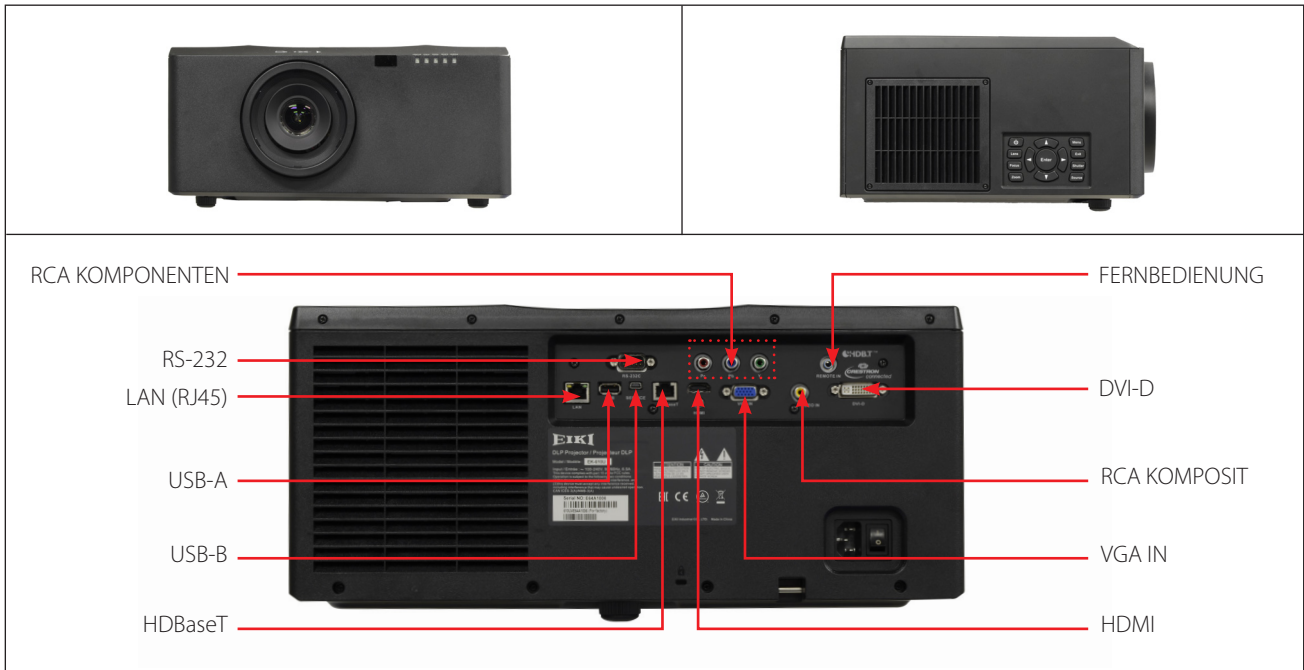
WiFi

+ZWEI
GARANTIE

PICTURE BY
DLP
TEXAS INSTRUMENTS

HDBT
ASE

EIKI EK-610U/EK-611W/EK-612X



| TECHNISCHE DATEN | | | |
|----------------------------------|--|--|--|
| Artikel-Nr. | EK-610U | EK-611W | EK-612X |
| Projektortyp | WUXGA-DLP®-Video-/Datenprojektor | WXGA-DLP®-Video-/Datenprojektor | XGA-DLP®-Video-/Datenprojektor |
| Technologie | 0,67" DMD DLP-Technologie | 0,65" DMD DLP-Technologie | 0,7" DMD DLP-Technologie |
| Auflösung | WUXGA (1.920 x 1.200) | WXGA (1.280 x 800) | XGA (1.024 x 768) |
| Lichtleistung | 6.500 Lumen | 6.500 Lumen | 7.000 Lumen |
| Kontrastverhältnis | 4.400 : 1 | 4.400 : 1 | 4.400 : 1 |
| Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung | 90% | 90% | 90% |
| Projektionslampe | 465 Watt | 465 Watt | 465 Watt |
| Lampenlebensdauer | 2.000 h ECO-Mode 1.500 h Normal-Mode | 2.000 h ECO-Mode 1.500 h Normal-Mode | 2.000 h ECO-Mode 1.500 h Normal-Mode |
| Objektiv | wird ohne Objektiv geliefert | wird ohne Objektiv geliefert | wird ohne Objektiv geliefert |
| Bilddiagonale | 1,27 - 7,62 m | 1,27 - 7,62 m | 1,27 - 7,62 m |
| Keystone-Korrektur | ±20° vertikal, ± 20° R/L | ±20° vertikal, ± 20° R/L | ±20° vertikal, ± 20° R/L |
| Lenzshift | ± 50% vertikal, ± 15% R/L | ± 50% vertikal, ± 15% R/L | ± 50% vertikal, ± 15% R/L |
| Grafikstandard | WUXGA - VGA | WUXGA - VGA | WUXGA - VGA |
| Videostandard | 1080i/p, 720p, 576i/p und 480i/p kompatibel | 1080i/p, 720p, 576i/p und 480i/p kompatibel | 1080i/p, 720p, 576i/p und 480i/p kompatibel |
| Eingänge | 1 x HDBaseT 1 x HDMI 1 x DVI-D 1 x D-Sub 15-pin 1 x RCA (Komposit) 3 x RCA (Komponenten) 1 x RJ45 (LAN) 1 x 3,5 mm Mini Jack 1 x D-Sub 9-pin (RS232 kompatibel) 1 x USB Type A 1 x Mini USB Type B (Service) | 1 x HDBaseT 1 x HDMI 1 x DVI-D 1 x D-Sub 15-pin 1 x RCA (Komposit) 3 x RCA (Komponenten) 1 x RJ45 (LAN) 1 x 3,5 mm Mini Jack 1 x D-Sub 9-pin (RS232 kompatibel) 1 x USB Type A 1 x Mini USB Type B (Service) | 1 x HDBaseT 1 x HDMI 1 x DVI-D 1 x D-Sub 15-pin 1 x RCA (Komposit) 3 x RCA (Komponenten) 1 x RJ45 (LAN) 1 x 3,5 mm Mini Jack 1 x D-Sub 9-pin (RS232 kompatibel) 1 x USB Type A 1 x Mini USB Type B (Service) |
| Stromversorgung | 100-240 V, 50-60 Hz | | |
| Leistungsaufnahme | 580 Watt Normal-Mode, 450 Watt ECO-Mode < 0,5 Watt Standby (ECO-Mode) | | |
| Lüftergeräusche | 34 dBA ECO-Mode, 39 dBA Normal-Mode | | |
| Frequenzbereich | Automatische Frequenzkontrolle, H-Sync 15,7 - 91,1 KHz, V-Sync 24 - 85 Hz, Dot-Clock: 162 MHz | | |
| H x B x T | 207 x 453 x 390 mm | | |
| Gewicht | 14 kg | | |
| Lieferumfang | Quick-Guide, Sicherheitshinweis, Fernbedienung (inklusive Batterien), Computerkabel (D-Sub 15-pin / D-Sub 15-pin) | | |
| Garantie | Projektor: 3 Jahre Bring-in oder 6.000 Betriebsstunden. Optional 2 Jahre Garantieverlängerung. | | |

| TECHNISCHE DATEN OBJEKTIVE EK-610U/EK-611W/EK-612X | | | | | |
|--|-----------------------|-------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Artikel | AH-A22010 | AH-A22020 | AH-A22030 | AH-A21010 | AH-A23010 |
| Objektiv-Typ | Super-Weitwinkel-Zoom | Extrem-Weitwinkel | Standard-Zoom | Tele-Zoom | Extrem-Tele-Zoom |
| Brennweite (mm) | 11,11 - 14,06 | 14,03 - 17,96 | 18,07 - 22,59 | 22,56 - 42,87 | 42,6 - 80,9 |
| Projektionsverhältnis EK-610U | 0,75 - 0,95 : 1 | 0,95 - 1,22 : 1 | 1,22 - 1,53 : 1 | 1,52 - 2,92 : 1 | 2,9 - 5,5 : 1 |
| Projektionsverhältnis EK-611W | 0,79 - 1,0 : 1 | 1,0 - 1,28 : 1 | 1,28 - 1,61 : 1 | 1,60 - 3,07 : 1 | 3,04 - 5,78 : 1 |
| Projektionsverhältnis EK-612X | 0,78 - 0,99 : 1 | 0,99 - 1,26 : 1 | 1,26 - 1,58 : 1 | 1,58 - 3,0 : 1 | 3,0 - 5,7 : 1 |



EIKI Deutschland GmbH • Am Frauwald 12 • 65510 Idstein
 Telefon 06126-93710 • Telefax 06126-93711-1
<http://www.eiki.de> • Mail info@eiki.de

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.