

# EIKI EIP-3500... in DLP™-Technologie mit 3.500 Lumen / ANSI

EIKI  
**OFFICE  
LINE**



...zeigen Sie DLP™-Kritikern die

## gelb-rote Karte!



**EIKI**  
AUDIO VISUAL / VIDEO PRODUCTS

...UND IHRE PRÄSENTATION KOMMT GLÄNZEND AN.

# KONTRAST 2.000:1 und DLP™-Technologie



Der EIP-3500 ist ein innovativer DLP™-Projektor mit 3.500 Lumen Lichtleistung. Er eignet sich hervorragend für den Einsatz im Office Bereich, mobile Präsentationen und zur Festinstallation. Dank seiner Natural Colour Funktion gehören Farbverfälschungen, insbesondere im Bereich der Rot- und Gelbtöne, der Vergangenheit an.

## 2 verschiedene Kontrastmodi

Der EIP-3500 verfügt über einen Hi Contrast Modus in dem der Kontrast 2.000 : 1, sowie über einen Hi Brightness Modus in dem der Kontrast 1.000 : 1 beträgt. Der Projektor ist auf diesem Wege flexibel auf verschiedene Umgebungsverhältnisse und Anwenderbedürfnisse einstellbar.

## Exzellente Farbwiedergabe

Eine optimierte Anordnung der Farbsegmente am Farbrad sowie die elektrische Steuerung der Lampe garantieren eine naturgetreue Farbwiedergabe bei der Darstellung von roten und gelben Farbtönen.

## Auto Fokus Funktion

Die Auto Fokus Funktion dient in Kombination mit dem Motorzoom zur automatischen optimalen Schärfereinstellung des Bildes. Nach der Aufwärmphase projiziert der Projektor ein Testbild, anhand dessen er automatisch die optimale Schärfereinstellung vornimmt.



## 3 verschiedene Steuerungsmöglichkeiten

Neben einer RS232 Schnittstelle verfügt der EIP-3500 über einen internen Web-Browser. Dieser ermöglicht die Steuerung und Fernwartung mit jedem PC, der über einen regulären Web-Browser verfügt. Durch die LAN Anbindung kann der EIP-3500 an ein Ethernet- bzw. TCP/IP Netzwerk angeschlossen werden, und ist dadurch entbunden von räumlichen Dimensionen kontrollier- und steuerbar.

## Leise durch innovativen Farbradmotor

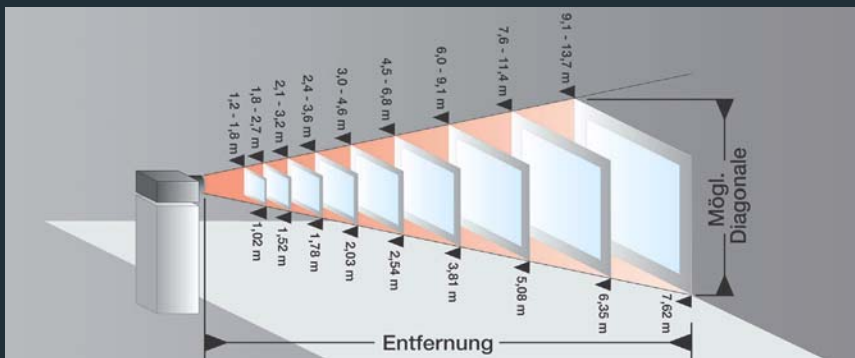
Der Farbradmotor des EIP-3500 wurde anstelle eines Kugellagers mit Luftführung konstruiert. Als Konsequenz beträgt der Geräuschpegel nur noch 32dB (ECO-Mode).

## Lange Lampenlebensdauer

Die Lampenlebensdauer des EIP-3500 beträgt bis zu 3.000 Stunden im ECO-Mode.

## Passwortzugangsschutz

Der Projektor lässt sich gegen unerwünschte Zugriffe von außen durch ein Passwort schützen.



[www.eiki.de](http://www.eiki.de)

Modell	EIP-3500
<b>Projektortyp</b>	DLP™ (1)-Video / Datenprojektor
<b>Technologie</b>	0,7" DDR DLP™-Technologie
<b>Auflösung</b>	XGA (1.024 x 768)
<b>Lichtleistung</b>	3.500 Lumen / ANSI
<b>Kontrastverhältnis</b>	2.000 : 1 (Hi Contrast Modus), 1.000 : 1 (Hi Brightness Modus)
<b>Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung</b>	83%
<b>Projektionslampe</b>	275 Watt
<b>Objektiv</b>	f = 21,3 - 31,7 mm; F = 2,0 - 2,5; Verhältnis: 1,5 - 2,23 : 1
<b>Bilddiagonale</b>	1,02 - 7,62 m
<b>Keystone-Korrektur</b>	± 35° vertikal – davon ± 0 - 12° automatisch
<b>Grafikstandard</b>	VGA, SVGA, XGA, SXGA, SXGA+
<b>Videostandard</b>	PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, NTSC, NTSC4.43 HDTV 480i, 480p, 540p, 576i, 576p, 720p, 1035i, 1080i
<b>Eingänge</b>	
<b>Eingang 1</b>	1 x D-Sub 15-pin (PC und Komponenten)
<b>Eingang 2</b>	1 x D-Sub 15-pin (PC und Komponenten) 1 x 3,5 mm Mini Jack (stereo) für Eingang 1 + 2
<b>Eingang 3</b>	1 x RCA (Video Komposit)
<b>Eingang 4</b>	1 x Mini Din 4-pin (S-Video) 1 x 3,5 mm Mini Jack (stereo) für Eingang 3 + 4
<b>Weitere Ein- und Ausgänge</b>	1 x USB Typ B 1 x Mini DIN 9-pin (RS 232) 1 x 3,5 mm Audio out Mini Jack (stereo) 1 x RJ45 (LAN) 1 x D-Sub 15-pin Monitor out (PC und Komponenten)
<b>Stromversorgung</b>	100 - 240 V
<b>Leistungsaufnahme</b>	370 Watt
<b>Frequenzbereich</b>	Automatische Frequenzkontrolle H-Sync 15 kHz - 70 kHz V-Sync 43 Hz - 85 Hz Dot-Clock 12 - 108 MHz
<b>Maße (H x B x T)</b>	89 x 314 x 282 mm
<b>Gewicht</b>	4,2 kg
<b>Lieferumfang</b>	Bedienungsanleitung, Spezifikationsanleitung auf CD-ROM und Anschlussanleitung, Fernbedienung, VGA Kabel, USB Kabel, serielles Kabel, Komponenten Kabel, Softbag, Netzkabel, Objektivabdeckung.

Die o.g. Werte stellen die Mittelwerte einer in Serienproduktion hergestellten Produkteinheit dar. Geringe Abweichungen bei vereinzelt Geräten, sowie technische Änderungen, Irrtümer und Änderungen im Zubehörprogramm behalten wir uns auf Grund konstanter technischer Verbesserungen vor.



AUDIO VISUAL / VIDEO PRODUCTS

EIKI Deutschland GmbH  
Am Frauwald 12 · D-65510 Idstein  
Telefon 0 61 26/93 71-0  
Telefax 0 61 26/93 71-11  
E-Mail [info@eiki.de](mailto:info@eiki.de)

Ihr EIKI Fachhändler