

## EIKI LC-XNP4000



### Eigenschaften

Neues Doppel-Layer-Filter System für optimale Staubabsorbierung

QuickGo-Funktion - der Projektor ist dank einer selbstständig abkühlenden Projektionslampe nur 10 Sekunden nach Präsentationsende transportbereit

Mit vorkonfiguriertem Blackboard- und Colour-Board-Modus zur sekundenschnellen Farbanpassung an verschiedenfarbige Projektionsflächen (z.B. grüne Schultafeln oder colorierte Wände)

3D-Kammfilter für schärfere Bilddarstellung.

Neue Anti-Theft-Wire-Protection - spezielle Vorrichtung mit integriertem Stahlstift zur Sicherung des Projektors mit bis zu 1,1 cm dicken Stahlseilen

Integrierter 8 Watt Lautsprecher, besonders praktisch für Präsentationen in Räumen ohne spezielle Medienausstattung (z.B. Klassenzimmer oder kleine Besprechungsräume)

Umweltfreundlicher Energiesparmodus (ECO-Mode)

Integrierte LAN-Funktion zur Steuerung

HDTV-kompatibel für brillante Videoübertragungen

Progressive-Scan verspricht höchste Bildqualität

DVI-I Anschluss mit HDCP

Automated-Signal-Detection

Projektionen in beliebiger vertikaler Neigung des Projektors möglich



<b>Technische Daten</b>	<b>LC-XNP4000</b>
<b>Projektortyp</b>	XGA-LCD-Video- / Datenprojektor
<b>LCD-Panel-System</b>	3 x 0,63" Poli-Si-TFT-LCD-Panels
<b>Auflösung</b>	XGA (1.024 x 768)
<b>Lichtleistung</b>	4.000 Lumen (74% im ECO-Mode)
<b>Kontrastverhältnis</b>	500 : 1
<b>Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung</b>	85%
<b>Projektionslampe</b>	245 Watt AC
<b>Lampenlebensdauer</b>	5.000 h ECO-Mode / 2.500 h Normal-Mode
<b>Objektiv</b>	f= 18,5 - 22,2 mm; F= 1,6 - 1,9, man. Zoom / Fokus, Verhältnis: 1,42 - 1,73 : 1
<b>Objektiv offset</b>	5 : 1
<b>Bilddiagonale</b>	1,02 - 7,62 m
<b>Keystone-Korrektur</b>	digital: ± 30° vertikal
<b>Grafikstandard</b>	XGA, SVGA, VGA, MAC (UXGA, SXGA (+), SXGA, WSXGA+, WXGA+ und WXGA komprimiert)
<b>Videostandard</b>	PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, NTSC, NTSC4.43 HDTV 1080i/p, 720p, 576i/p und 480i/p kompatibel
<b>Eingänge</b>	1 x DVI-I (RGB analog / digital mit HDCP) 1 x D-Sub 15-pin (RGB analog) 1 x Mini DIN 4-pin (S-Video) 1 x RCA (Video) 3 x RCA (Y, Cb / Pr, Cr / Pr) 2 x 3,5 mm Audio Mini Jack (stereo) 2 x RCA (R / L)
<b>Weitere Eingänge</b>	1 x RJ45 (LAN) 1 x USB Typ B
<b>Ausgänge</b>	1 x D-Sub 9-pin (RS232 kompatibel) 1 x D-Sub 15-pin (Monitor RGB analog) 1 x 3,5 mm Audio Mini Jack (stereo,)
<b>Stromversorgung</b>	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	340 Watt Normal-Mode / 245 Watt ECO-Mode; Standby: 9 Watt Normal-Mode / 0,8 Watt ECO-Mode
<b>Lüftergeräusche</b>	33 dBA ECO-Mode / 43 dBA Normal-Mode
<b>Frequenzbereich</b>	Automatische Frequenzkontrolle H-Sync 31 - 92 kHz, V-Sync 48 - 120 Hz, Dot-Clock 162 MHz
<b>Maße (H x B x T)</b>	110,4 x 265,4 x 325 mm
<b>Gewicht</b>	3,4kg
<b>Lieferumfang</b>	Bedienungsanleitung (CD-Rom), Quick-Guide, IR-Fernbedienung (inkl. Batterien), USB-Kabel, Computerkabel (D-Sub 15-pin - D-Sub 15-pin), Tragetasche, Netzkabel.
<b>Garantie</b>	Projektor: 3 Jahre Bring-in oder 6.000 Betriebsstunden

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Ihr autorisierter EIKI Fachhändler

