

EIKI LC-WIP3000



Eigenschaften

Ultraweitwinkel-Projektor im 16:10 Format - ideal bei geringem Projektionsabstand

Integrierte Whiteboard-Funktion für eine interaktive Präsentationsgestaltung

Clog-Detect - zur automatischen Anzeige von Luftfilterverschmutzungen

Lampenlebensdauer von bis zu 5.000 Stunden im ECO-Mode

Seitliche Serviceklappen für einfachen Luftfilter- und Lampenwechsel

Neues Doppel-Layer-Filter System für bessere Staubabsorbierung

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

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.

Anti-Theft-Kensington-Lock-Protection - spezielle Vorrichtung mit integrierter Stahlplatte und Stahlstift zur Sicherung des Projektors

Projektionen in beliebiger vertikaler Neigung des Projektors möglich

Umweltfreundlicher Energiesparmodus (ECO-Mode)

Integrierte LAN-Funktion zur Steuerung

HDTV-kompatibel für brillante Videoübertragungen

Progressive-Scan verspricht höchste Bildqualität

HDMI Anschluss mit HDCP

Automated-Signal-Detection

Optimierte Menüführung führt auch technisch nicht versierte Anwender schnell und problemlos ans gewünschte Ziel

Projektor ist über PIN-Code oder Benutzerlogo-PIN-Code sperrbar



Technische Daten	LC-WIP3000
Projektortyp	Interaktiver WXGA-LCD-Video- / Datenprojektor
LCD-Panel-System	3 x 0,59" Poli-Si-TFT-LCD-Panels
Auflösung	WXGA (1.280 x 800) 16:10
Lichtleistung	3.000 Lumen (74% im ECO-Mode)
Kontrastverhältnis	500 : 1
Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung	85%
Projektionslampe	245 Watt UHP
Lampenlebensdauer	5.000 h ECO-Mode / 2.500 h Normal-Mode
Objektiv	f= 8,2 mm; F= 1,8, man.Fokus, Verhältnis: 0,65 : 1
Objektiv offset	10 : 1
Bilddiagonale	1,27 - 2,54 m
Keystone-Korrektur	digital: ± 30° vertikal
Grafikstandard	WXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC (UXGA, SXGA+, SXGA, WSXGA+ und WXGA+ komprimiert)
Videostandard	PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, NTSC, NTSC4.43 HDTV 1080i/p, 720p, 576i/p und 480i/p kompatibel
Eingänge	1 x HDMI (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)
Weitere Eingänge	1 x RJ45 (LAN) 1 x USB Typ B 1 x D-Sub 9-pin (RS232 kompatibel)
Ausgänge	1 x D-Sub 15-pin (Monitor RGB analog) 1 x 3,5 mm Audio Mini Jack (stereo)
Stromversorgung	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme	310 Watt Normal-Mode / 235 Watt ECO-Mode; Standby: 1,9 Watt Normal-Mode / 0,9 Watt ECO-Mode
Lüftergeräusche	28 dBA ECO-Mode / 33 dBA Normal-Mode
Frequenzbereich	Automatische Frequenzkontrolle H-Sync 31 - 92 kHz, V-Sync 48 - 120 Hz, Dot-Clock 162 MHz
Maße (H x B x T)	132 x 348 x 360 mm
Gewicht	4,1kg
Lieferumfang	Bedienungsanleitung (CD-Rom), Quick-Guide, Computer-Kabel (D-Sub 15-pin / D-Sub 15-pin), IR-Fernbedienung mit Laser-Pointer (inkl. Batterien), Netzkabel, Interaktiv Kit (Teleskopzeigestab und Zeigestift mit Tragetasche, USB-Kabel, Light-Pen-Driver CD-Rom).
Garantie	Projektor: 3 Jahre Bring-in oder 6.000 Betriebsstunden

Systemanforderungen zur interaktiven Nutzung:

Betriebssystem:	MS Windows® XP mit SP2, Vista und Windows 7 (32bit/64bit)
Prozessor:	Core Duo oder höher
Arbeitsspeicher (RAM):	Min. 512 MB
Festplattenspeicher:	Min. 80 MB CD-ROM Laufwerk 1 x USB 2.0 Port oder höher

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Ihr autorisierter EIKI Fachhändler

