

EIKI LC-WUL100



Eigenschaften

EIKI RollOn-Filterssystem – tauscht den Luftfilter bis zu zehn mal automatisch aus

Anorganische LCD-Panels verlängern die Lebensdauer der optischen Einheit

Integrierte LAN-Funktion zur Steuerung

Integrierter 10 Watt Lautsprecher, besonders praktisch für Präsentationen in Räumen ohne spezielle Medienausstattung (z.B. Klassenzimmer oder kleine Besprechungsräume)

3D-Ecken-Keystone Korrektur

Instant-Shading-Funktion – Mechanischer Blendenmechanismus

Vertikale und horizontale Lensshiftfunktion

Bild in Bild und Bild an Bild Funktion

8 interne Testbildsignale zur optimalen Bildjustierung

LCD Iris Blendenfunktion für ausgewogene kontrastreiche Bilder

Bis zu 10 individuelle Bildeinstellungen können im Gerät gespeichert werden

LifelikeColourBoost-Funktion zur Darstellung von mehr als 1 Milliarde Farben

Bajonettverschlussystem für einen einfachen und schnellen Objektivwechsel

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

Automated-Signal-Detection

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

Umweltfreundlicher Energiesparmodus (ECO-Mode)

Clog-Detect – eine automatische Anzeige von Luftfilterverschmutzungen

Remote-Sensor-Control – 2 Fernbedienungssensoren (Vorder- und Rückseite des LC-WUL100) können wahlweise einzeln oder zusammen betrieben werden

Access-Ease-Funktion – ermöglicht einen unkomplizierten Zugriff auf das Objektiv und den Prismenblock
Projektionen in beliebiger vertikaler Neigung des Projektors möglich



Technische Daten	LC-WUL100
Projektortyp	WUXGA-LCD-Video- / Datenprojektor
LCD-Panel-System	3 x 0,76" Poli-Si-TFT-LCD-Panels (anorganisch)
Auflösung	WUXGA (1.920 x 1200)
Lichtleistung	5.000 Lumen (80% im ECO-Mode)
Kontrastverhältnis	2000 : 1
Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung	90%
Projektionslampe	330 Watt NSHA
Lampenlebensdauer	3.000 h ECO-Mode / 2.000 h Normal-Mode
Objektiv	f= 26,9 - 45,4 mm; F= 1,7 - 2,3; Motor-Zoom / Fokus; Verhältnis: 1,64 - 2,78 : 1
Bilddiagonale	1,02 - 10,16 m
Lensshift	± 60% vertikal; ± 10% R / L (objektivabhängig)
Keystone-Korrektur	digital: ± 30° vertikal; ± 30° R / L
Grafikstandard	WUXGA, UXGA, WSXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC
Videostandard	PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, NTSC, NTSC4.43 HDTV 1080i / 50, 1080i / 60, 1035i, 720p, 575i/p und 480i/p kompatibel
Eingänge	
Eingang 1	1 x DVI-D (digital mit HDCP) 1 x HDMI (Ver. 1,3 mit deep color) 1 x D-Sub 15-pin (RGB analog, Scart RGB)
Eingang 2	5 x BNC (RGBHV / Video / Y, Cb / Pb, Cr / Pr)
Eingang 3	1 x Mini DIN 4-pin (S-Video) 3 x RCA (Video Y, Cb / Pr, Cr / Pr)
Audio IN	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 3,5 mm Mini Jack (Fernbedienung) 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, variabel)
Stromversorgung	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme	488 Watt Normal-Mode / 415 Watt ECO-Mode; Standby: 26 Watt Normal-Mode / 0,6 Watt ECO-Mode
Lüftergeräusche	29 dBA ECO-Mode / 35 dBA Normal-Mode
Frequenzbereich	Automatische Frequenzkontrolle H-Sync 15 ~ 120 kHz, V-Sync 48 ~ 100 Hz, Dot-Clock 162 MHz
Maße (H x B x T)	164 x 489,5 x 434,8 mm
Gewicht	9,8 kg (9,0 kg als LC-WUL100L ohne Standardobjektiv)
Lieferumfang	Bedienungsanleitung (CD-Rom), Quick-Guide, Network Manager (CD-Rom), IR-Fernbedienung mit Mausfunktion (inkl. Batterien), Computerkabel (D-Sub 15-pin - D-Sub 15-pin), Netzkabel, PIN-Code-Label, Fernbedienungskabel, Objektivabdeckung.
Garantie	Projektor: 3 Jahre Bring-in oder 6.000 Betriebsstunden

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Ihr autorisierter EIKI Fachhändler



Studio für audiovisuelle Präsentationslösungen

Siebengebirgsblick 5 · 53343 Wachtberg-Villip

Tel: 0228 - 31 10 55 · Fax: 0228 - 31 78 61

info@eberle-av.de · www.eberle-av.de

