

Datenblatt

BenQ SU931

Digital Projektor



- WUXGA 1920 x 1200
- 6.000 ANSI Lumen
- Vertical Lens-Shift
- 1.6x Zoom
- LAN Control



Technologie

Typ : DLP
physikalische Auflösung : WUXGA 1920 x 1200
Lichtstärke : 6.000 ANSI-Lumen
Kontrast : 3.000:1
Farben : 1,07 Mrd.
Bildformate : physikalisch 16:10 (5 Formate wählbar)
Kühlsystem : Seitenventilation

Lampe

Typ : 465 Watt
max. Lebensdauer : 2.000 Stunden im Normalmodus,
2.500 Stunden im Eco-Modus*

Objektiv

Typ : Manueller Zoom und Fokus, manueller vertikaler Lens-Shift
Lichtstärke / Brennweite : F=2.45~3.07, f=15.78 ~ 25.12
Bilddiagonale / Abstand : 1,52 ~ 7,62 m
Throw Ratio** : 1.07~1.71
Zoom : 1,6:1

Signale

Video Normen : NTSC, PAL, SECAM, HDTV (480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i)
Video-Modi : EDTV, SDTV, HDTV (480p, 720p, 1080i, 1080p)
PC-Auflösungen : VGA (640 x 480) bis WUXGA (1920 x 1200)
Eingangsfrequenzen H/V : 15-102 kHz / 23-120 Hz
Eingänge : RGB VGA-Analog 1 x D-sub 15 pin
HDMI 2 x HDMI
Composite 1 x RCA
S-Video 1 x Mini Din 4 pin
USB 2 x (1 x 1.5A Typ A / 1 x Typ mini B)
LAN 1 x RJ45 (LAN Control)
Audio in 2 x (1 x Stereo Mini Jack / 1 x L/R)
Microphone in 1 x Mini Jack
Lautsprecher: 2 x 10W
Serieller Anschluss : 1 x RS232 Schnittstelle 1 x D-sub 15 pin
Ausgänge : Trigger 1 x 12V
Audio out 1 x Stereo Mini Jack
RGB VGA-Analog 1 x D-sub 15 pin

Bedienung

Funktionen : Brilliant Color™, LAN Control, 2D Keystone, VIDI™, 3-D-Colormangement, Automatische Quellenwahl, Tastensperre, 6-Segment Farbrad (RYWCBG), Farbtemperatur Einstellung (drei voreingestellte, drei Benutzermodi), 2D Trapezkorrektur, V Lens Shift +2,5%,

Sicherheit

Bildmenü (OSD) : Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Italienisch und weitere Sprachen

Fernbedienung : IR – Fernbedienung mit Hintergrundbeleuchtung

Zertifizierung : CE, TÜV Bauart

Netzspannung : 100 – 240 VAC, 50-60Hz

Leistungsaufnahme : max. 620 Watt, Standby <0,5 Watt

Gewicht : 6,7 kg

Größe (B x H x T) : 446 x 152 x 336 mm

Betriebsgeräusch : 39 dB (A) im Normalmodus

36 dB (A) im Eco-Modus

Besonderheiten : Lens Shift, 1.6x Zoom, LAN Control

Projektionsposition : Front-, Tisch-, Rück- und Deckenprojektion

Umgebungsbedingungen : + 0 ~ +40°C / 10 ~ 90 % Luftfeuchtigkeit

mitgeliefertes Zubehör : Handbuch-CD, Schnellstartanleitung, Fernbedienung inkl. Batterien, Netzkabel, VGA-Kabel, Garantierklärung

optionales Zubehör : Ersatzlampe, 3D-Brille

Garantie und Service : 36 Monate Garantie

* Die Aufforderung zum Austausch der Lampe erfolgt bei 2000 Stunden. Wir empfehlen die Lampe dann auch zu wechseln, da bei Mischbetrieb aus ECO- und Normalmodus die exakte Lebensdauer nicht genau ermittelt werden kann.

** Verhältnis von Projektionsabstand zur Bildbreite. Der Projektionsabstand geteilt durch die Bildratio ergibt die Bildbreite.

Änderungen vorbehalten

Letzte Änderung am 03.03.2016

Aktuelle Datenblätter unter: www.BenQ.de, www.BenQ.at und www.BenQ.ch

BenQ Deutschland GmbH, Essener Straße 5, 46047 Oberhausen

BenQ Deutschland GmbH, Niederlassung Österreich, Wehlstraße 27b/Stg. 2 DG/Top5, 1200 Wien

BenQ Deutschland GmbH, Oberhausen, Zweigniederlassung Baden, Täfernstrasse 32, 5405 Baden-Dättwil



Because it matters