

# Datenblatt

## BenQ SU922

Daten-/ Videoprojektor

- WUXGA 1920 x 1200
- 5.000 ANSI-Lumen
- HDMI / MHL
- 1.6x Zoom
- Vertical Lens Shift
- LAN Control
- 2D Keystone



### Technologie

Typ :	DLP™
physikalische Auflösung :	WUXGA 1920 x 1200
Lichtstärke :	5.000 ANSI-Lumen
max. Kontrast :	3.000:1
Farben :	1,07 Mrd.
Bildformate :	Physikalisch 16:10 (insgesamt 5 Formate wählbar)
Kühlsystem :	Front - ,Seitenventilation, Schnellkühlfunktion

### Lampe

Typ :	370 W
Max. Lebensdauer :	2.000 Stunden im Normalmodus 2.500 Stunden im Smart Eco Modus
Garantie :	12 Monate oder 2000 Stunden, je nachdem welcher Zustand zuerst eintritt

### Objektiv

Eigenschaften :	Manueller Zoom
Bilddiagonale :	1.52 – 6.10m
Lichtstärke/ Brennweite :	F=2.45–3.07, f=15.78 ~ 25.12
Throw ratio** :	1.07-1.71
Zoom :	1,6:1

### Signale

Video Normen :	NTSC/ PAL/SECAM
Video - Modi :	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
PC Auflösungen :	VGA (640 x 480) bis WUXGA (1920 x 1200)
Eingangsfrequenzen H/V :	31-102 kHz / 23-120 Hz
Eingänge :	Composite Video 1 x RCA Cinch S-Video 1 x Mini Din 4 pin Audio 1 x Stereo Mini Jack / 1 x L/R Cinch RGB VGA-Analog 1 x D-sub 15 pin (shared with component) HDMI 2 x HDMI (1x HDMI, 1x HDMI/MHL) USB 1x Typ mini B USB 1 x Typ A (1.5A) LAN 1 x RJ45 (LAN Control)

Serieller Anschluss :	RS232- Schnittstelle 1x D-Sub 9 pin
Ausgänge :	RGB VGA-Analog 1 x D-sub 15 pin Audio out 1 x Stereo Mini Jack

Lautsprecher : 2 x 10 Watt

### Bedienung

Funktionen : 3D fähig über HDMI , Brilliant Color™, 3-D-Colormanagement, zweifach digitaler Zoom, Höhenmodus, Wandfarbkorrektur, Tastensperre, Automatische Einstellungstaste, Blank, Auto Off, Passwortschutz, OSD FAQ, 6-Segment-Farbrad, LAN Control, MHL

2 Benutzer-Modi, 4 Bild-Modi, Keystone: V +/- 30°, H +/- 30°, V Lens Shift +2.5%

Bildmenü (OSD) : Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch und Weitere (28 Sprachen)

Fernbedienung : IR-Fernbedienung

### Sicherheit

Zertifizierungen : CE, TÜV-Bauart

### Energie

Netzspannung : 100-240 VAC, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme : Max. 490 Watt , Standby <0,5 Watt

### Eigenschaften

Größe (B x H x T) : 411 x 118 x 268 mm

Gewicht : 4,9 kg

Betriebsgeräusch : 36 dB (A) im Normalmodus

33 dB (A) im ECO-Mode

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

Umgebungsbedingungen : + 0 ~ +40°C / 20 ~ 80 % Luftfeuchtigkeit

Mitgeliefertes Zubehör : Handbuch-CD, Quick Start Guide, Fernbedienung inkl. Batterien, Netzkabel,

VGA-Kabel, Garantieerklärung

Optionales Zubehör : Ersatzlampe, 3D Brille, Qcast Dongle

Garantie und Service : 36 Monate Garantie

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

Änderungen vorbehalten – Letzte Änderung am 04.09.2017

Aktuelle Datenblätter unter: [www.BenQ.de](http://www.BenQ.de), [www.BenQ.at](http://www.BenQ.at) und [www.BenQ.ch](http://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 Dietikon, Riedstraße 6, 8953 Dietikon



Because it matters