

Datenblatt

BenQ CH100

LED-Projektor von BenQ



- FULL HD 1920 x 1080
- 1000 ANSI-Lumen LED
- Hidden Dongle Solution
- HDMI
- MHL



Technologie

Typ :	DLP™
physikalische Auflösung :	FULL HD 1920 x 1080
Lichtstärke :	1000 ANSI Lumen
Kontrast :	100.000 : 1 (FOFO)
Farben :	1,07 Mrd. Farben
Bildformate :	Physikalisch 16:9 (5 Formate wählbar)
Kühlsystem:	Front- und Seitenventilation, Schnellkühlfunktion
Typ :	LED
Lebensdauer der LED :	20.000 Stunden im Normalmodus 30.000 Stunden Eco Modus
Typ :	manueller Fokus
Lichtstärke / Brennweite :	F = 1,5 / f = 11,62 mm
Bilddiagonale / Abstand :	1,52 – 6,09 m
Throw Ratio*:	1,1:1 (81" @ 2m)
Kompatibilität :	VGA (640 x 480) bis UXGA (1600 x 1200)
Eingangsfrequenzen H/V :	31 - 102 kHz / 23 - 120 Hz
Video Normen :	NTSC, PAL, SECAM, HDTV (480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p)

Lichtquelle

Objektiv

Signale

Eingänge :	RGB VGA-Analog	1 x D-sub 15 pin (shared with component)
	HDMI	3 x
	MHL	1 x (shared with HDMI)

Composite Video	1 x RCA Cinch (über 3,5mm AV in)
Audio in	1 x (Mini Jack)
USB	1 x USB (Typ A) / 1 x USB (Type mini B)
RS232- Schnittstelle	1 x 1x D-Sub 9 pin

Ausgänge :	Audio out	1 x (Mini Jack)
------------	-----------	-----------------

Audio : 2 x 5W

Bedienung

Funktionen : Brilliant Color, Wandfarbenkorrektur, Höhenmodus, Benutzereinstellungen, Schnellkühlfunktion, Auto-Keystone, Eco Blank

Sicherheit

Energie

Eigenschaften

Bildmenü (OSD) :	Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Italienisch und weitere Sprachen (28 Sprachen)
Fernbedienung :	IR – Fernbedienung
Zertifizierung :	CE, TÜV-Bauart
Netzspannung :	100 – 240 VAC / 50/60 Hz
Leistungsaufnahme :	Normal 146 W, Eco 125 W, Standby <0,5W
Gewicht :	2,5 kg
Größe (B x H x T) :	325 x 63 x 213 mm
Betriebsgeräusch :	Normal 30 dB (A) / Eco 28 dB (A)
Projektionsposition :	Front- und Deckenprojektion
Umgebungsbedingungen :	+ 0 ~ +40°C / 20 ~ 80%
mitgeliefertes Zubehör :	Kurzanleitung, Garantieerklärung, Fernbedienung inkl. Batterien, Tasche, MHL Kabel, VGA-/ HDMI Kabel, Netzkabel
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 07.03.16

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