

Datenblatt

BenQ PX9710

Daten-/ Videoprojektor



- XGA 1024 x 768
- 7.700 ANSI-Lumen
- 3D über HDMI
- 7 Wechselobjektive (optional)
- DVI-D, 5x BNC
- Mot. Fokus & Lens Shift
- HDBaseT

Technologie

Typ: DLP™
physikalische Auflösung: XGA 1024 x 768
Lichtstärke: 7.700 ANSI-Lumen
max. Kontrast: 2.800:1
Farben: 1,07 Mrd.
Bildformate: Physikalisch 4:3 (insgesamt 5 Formate wählbar)
Kühlsystem: Front-, Seitenventilation, Schnellkühlfunktion



Lampe

Typ: 350 W x 2
Max. Lebensdauer: 2.000 Stunden im Normalmodus
2.500 Stunden im Smart Eco Modus

Objektiv

Garantie: 12 Monate oder 2000 Stunden, je nachdem welcher Zustand zuerst eintritt
Eigenschaften: motorisierter Zoom, Fokus & Lens Shift

Throw ratio	Zoom	Lens Shift
Wide Fix: 0.79	Wide Fix: Fixed /	Wide Fix: NA/ Wide Zoom:
Ultra Wide: 0.77~0.97	Ultra Wide: 1.25:1/	V (0-50%) / H (+10%)/
Wide Zoom: 1.31~1.85	Wide Zoom: 1.4 :1/	Standard: V (0-50%) / H (+
Standard: 1.79~2.35	Standard: 1.3 :1/	10%)
Semi Long: 2.33~3.81	Semi Long: 1.65 :1	Semi Long: V (0-50%) / H
Long Zoom1: 3.71~5.57	Long Zoom1: 1.5 :1/	(+10%)/
Long Zoom2: 5.5~8.56	Long Zoom2: 1.55 :1	Long Zoom1: V (0-50%) / H
		(+10%)/
		Long Zoom2: V (0-50%) / H
		(+10%)

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:
DVI-D 1 x
RGB VGA-Analog 1 x D-sub 15 pin
HDMI 1 x
Component 1 x 5x BNC
Display Port 1 x
LAN 1 x RJ45
HDBaseT 1 x
USB Typ A 1 x
Serieller Anschluss: RS232- Schnittstelle 1x D-Sub 9 pin
Ausgänge: RGB VGA-Analog 1 x D-sub 15 pin

Bedienung

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

Sicherheit Energie

Fernbedienung: IR-Fernbedienung
Zertifizierungen: CE, TÜV-GS
Netzspannung: 100-240 VAC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme: Max. 676 Watt, Standby <0,5 Watt

Eigenschaften

Größe (B x H x T): 510 x 230 x 540 mm
Gewicht: 21kg
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, Farbrad -RYGCWB (eingebaut) & RGBCMY im
Lieferumfang
Optionales Zubehör: Ersatzlampe, 3D Brille,
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 14.03.12

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 Dietikon, Riedstraße 6, 8953 Dietikon



Because it matters