

Hitachi CP X10000

HITACHI CP X10000



Der Hitachi CP X10000 LCD Beamer hat 7500 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2500:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung. Der integrierte Lens Shift gibt Freiheit beim Aufstellen des Projektors.

754 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 503 cm würden wir hier empfehlen. Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem. Dieses Modell wird von Hitachi nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Projektionssystem

 3 x 1,3" LCD TFT Panel
XGA 4/3 Liquid Crystal Display

Ansi-Lumen

7500

Leinwand 2500 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

2500:1 full on/off

2500:1 full on/off

Schwarzwert

3,0000 min. Lumen

Leinwand 1.001 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

XGA 1024 x 768
786.432 Pixel
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale

PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p

Einsatzgebiet

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.
Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

Lichtquelle

350W UHB Lampe
Artikel Nr.: DT01001



Licht Lebensdauer

2000 Std.

Betriebskosten

-

Focus

motorisch

Zoom

motorisch

Objektiv

optional

Projektionsverhältnis

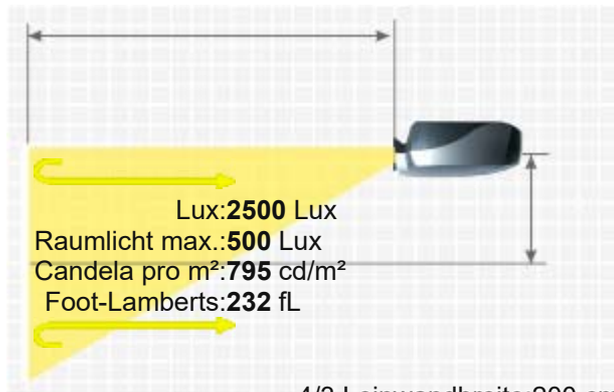
optional

Audio

-

Anschlüsse

HDMI in
DVI-D in
2 x D-sub 15 pin in 1 x out
YUV in
S-Video in



4/3 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

Cinch Video in
 RJ45 in
 RS232C



Deckenmontage Ja
 Stromverbrauch -
 Maße BxHxT 476 x 272 x 469 mm (18,7"x10,7"x18,5") 60.72 L/dm³
 Betriebsgeräusch -

Gewicht 13,10 kg / 28,88 lbs.
 Keystone-Korrektur Vert.: +/-40°
 Hori.: +/-20°
 Ausleuchtung -
 Frequenz -
 Foot-Lamberts 232 fL / max. 754 cm Bildbreite
 Candela pro m² 812 cd/m²

- Full HD 1080P kompatibel
- Direkt Power Off
- Freeze
- Blank (Schwarzbild Taste)
- Tafel Modus
- Benutzer-Logo Einblendung
- Eco Mode
- Kensington Slot
- Gamma-Korrektur
- 24/7 Dauereinsatz fähig
- Bild im Bild
- Passwortschutz
- Fernbedienung mit Laserpointer
- PJLink™
- Steuerung über Web-Browser
- Overscan Einstellbar
- Lan Netzwerk kompatibel.
- Digital Zoom

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
USL-801	0.5-0.6:1	1-1.2 m	0.0% Fix		Kein Zoom
SL-806	5-9.2:1	10-18.4 m	+/-87%	+/-58%	motorisch
SL-805	2.8-5.2:1	5.6-10.4 m	+/-87%	+/-58%	motorisch
SL-804	2.2-2.9:1	4.4-5.8 m	+/-87%	+/-58%	motorisch
SL-803	1.5-2.2:1	3-4.4 m	+/-87%	+/-58%	motorisch
SL-802	1.2-1.5:1	2.4-3 m	+/-87%	+/-58%	motorisch

Baujahr 2008 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04





HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/hitachicpx10000.html>

Mehr Details

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.