

Hitachi CP-WX9210

HITACHI CP-WX9210



Der Hitachi CP-WX9210 Stationär DLP Beamer hat 8500 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2500:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Der integrierte Lens Shift gibt Freiheit beim Aufstellen des Projektors.

Durch die Helligkeit von 8500 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 937 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 625 cm) wird der Projektor schaffen. Wenn das Bild dann doch noch zu klein ist, kann die integrierte Edge Blending Software helfen, mit weiteren Projektoren ein großes Bild zu projizieren.

Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem, und hat dazu sogar die Möglichkeit durch die 360°-Projektion HD 1080P Blu-rays sogar an die Decke zu projizieren. Das Modell wurde von Hitachi 2013 gebaut und ist nicht mehr aktuell.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,65" DLP Chip
 WXGA 16/10 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen

Projektor 8500

Leinwand 3400 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 2500:1 full on/off

Leinwand 2500:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 3,4000 min. Lumen

Leinwand 1,361 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

WXGA 1280 x 800
1.024.000 Pixel

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

2 x 370W UHP Lampe
Artikel Nr.: DT01581



Licht Lebensdauer

2000 Std. 4000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

12,29% / 0,43 €

Focus

motorisch

Zoom

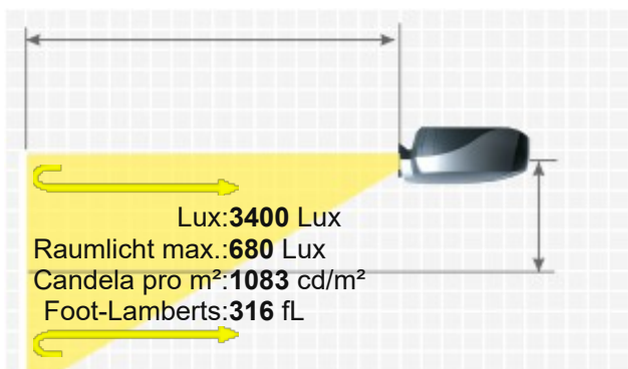
motorisch

Objektiv

optional

Projektionsverhältnis

optional



Audio: Kein Lautsprecher integriert. 16/10 Leinwandbreite:200 cm
 . Leinwand :1 Gain

Anschlüsse: 2 x HDMI in
 DVI-D in
 D-sub 15pin in und out
 5 x BNC RGBHV in
 BNC Video in
 USB Typ A in
 RS232C Din 9 pin in
 RJ45 mit HDBaseT in

Deckenmontage: Ja, ist möglich.

Stromverbrauch: -

Maße BxHxT: 537 x 170 x 515 mm (21,1"x6,7"x20,3") 47.01 L/dm³

Betriebsgeräusch: 34 / 32 dB im Eco Mode

Gewicht: 17,50 kg / 38,58 lbs.

Keystone-Korrektur: -

Ausleuchtung: -

Frequenz: -

Foot-Lamberts: 316 fL / max. 937 cm Bildbreite

Candela pro m²: 1106 cd/m²

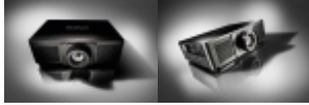
- Ausstattung (Extras):
- Full HD 1080P kompatibel
 - Eco Mode
 - Warming
 - 360° Installation fähig
 - 24/7 Dauereinsatz fähig
 - Edge Blending
 - Bild im Bild
 - Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.
 - Lan Netzwerk kompatibel.
 - Crestron®-Software kompatibel.
 - DICOM Simulation
 - Digital Zoom
 - Picture-in-picture
 - Picture-beside-picture
- Screen Mirroring: -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
USL-901	0.8-1:1	1.6-2 m	55%	+/-10%	motorisch
UL-906	5.8-9.2:1	11.6-18.4 m	65%	+/-10%	motorisch
SL-902	1.2-1.8:1	2.4-3.6 m	65%	+/-10%	motorisch
SD-903W	1.7-2.6:1	3.4-5.2 m	65%	+/-10%	motorisch
ML-904	2.5-3.9:1	5-7.8 m	65%	+/-10%	motorisch
LL-905	3.7-6:1	7.4-12 m	65%	+/-10%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
FL-900	0.4:1	0.8 m			Kein Zoom

Baujahr: 2013 // Letzte Datenänderung: 2025-03-03





HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/hitachicpwx9210.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.