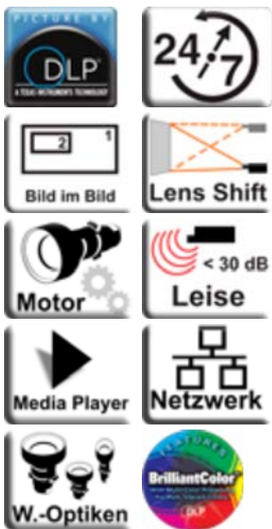


InFocus IN5533/L



Kurze Vorstellung des InFocus IN5533/L. Der Stationär DLP Projektor hat eine WXGA 1280 x 800 Auflösung und einen Kontrast von 2000:1. Der integrierte Mediaplayer kann Dateien direkt abspielen. Der Projektor bietet auch eine Lens Shift Funktion an, die das Bildeinrichten kinderleicht macht.

Bis zu 787 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 6000 Ansi-Lumen. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 525 cm würden wir empfehlen. Auch Videosignale 1080P sind für den Projektor kein Problem. Mit gerade mal 29 Dezibel gehört das Gerät zu den leiseren Projektoren. Der Projektor kam 2010 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Projektionssystem

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

Ansi-Lumen

Projektor 6000 / 3150 im Eco Mode

Leinwand 2400 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 2000:1 full on/off

Leinwand 2000:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 3,0000 min. Lumen

Leinwand 1.202 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

WXGA 1280 x 800
1.024.000 Pixel

Wiedergabesignale

PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p
Mediaplayer Formate: JPEG

Einsatzgebiet

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

Lichtquelle

660 / 330W im Eco Mode Lampe
Artikel Nr.: SP-LAMP-IN55B



Licht Lebensdauer

2000 Std. 2500 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

-

Focus

motorisch

Zoom

motorisch 1.34

Objektiv

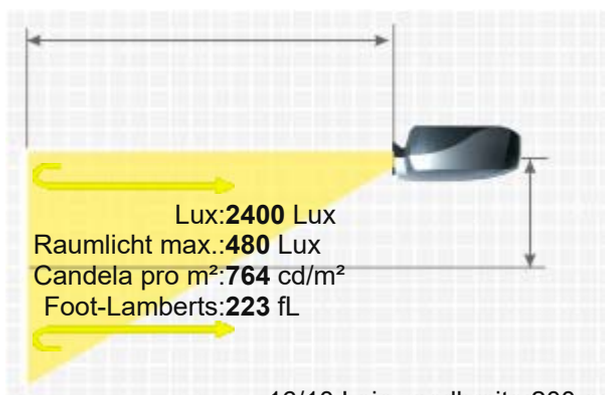
L / optional

Projektionsverhältnis

-

Audio

2 x 5W



16/10 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

2 x HDMI in
 2 x D-sub 15 pin in 1 x out
 5 x BNC RGBHV in
 YUV in
 S-video in
 Cinch Video in
 Mini Jack Audio in und out
 Cinch Stereo in
 RS232C
 RJ45

Anschlüsse

Ja

Deckenmontage

850 / 800W im Eco Mode

Stromverbrauch

431,8 x 240 x 670,1 mm (17"x9,4"x26,4") 69.3 L/dm³

Maße BxHxT

29dB

Betriebsgeräusch

20,00 kg / 44,09 lbs.

Gewicht

Vert.: +/-30°
 Hori.: +/-30°

Keystone-Korrektur

-

Ausleuchtung

H-sync: 15-100 kHz
 V-sync: 50-85 Hz

Frequenz

223 fL / max. 787 cm Bildbreite

Foot-Lamberts

780.5 cd/m²

Candela pro m²

- Full HD 1080P kompatibel
 - Integrierter Mediaplayer
 - Freeze
 - Blank (Schwarzbild Taste)
 - Tafel Modus
 - Eco Mode
 - Kensington Slot
 - Gamma-Korrektur
 - 24/7 Dauereinsatz fähig
 - Bild im Bild
 - BrilliantColor™
 - Steuerung über Web-Browser
 - Overscan Einstellbar
 - Lan Netzwerk kompatibel.
 - Digital Zoom
 - RGBYWC / 6 segmente Farbrad
- Ausstattung (Extras)**
-
- Screen Mirroring**

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
LENS-053	3.85-7.32:1	7.7-14.6 m	50-10%	+/-10%	motorisch
LENS-052	2.03-3.85:1	4.1-7.7 m	50-10%	+/-10%	motorisch
LENS-051	1.27-1.52:1	2.5-3 m	50-10%	+/-10%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
LENS-050	0.8:1	1.6 m	0.0% Fix		Kein Zoom

Baujahr 2010 // Letzte Datenänderung: 2023-08-14



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/infocusin5533.html>

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.