

# Viewsonic LSC601WU

VIEWSONIC LSC601WU



Hersteller Viewsonic bietet mit dem LSC601WU einen LCD Laser Projektor mit WUXGA 1920 x 1200 Auflösung und einem Kontrast von 300000:1 an. Hersteller Viewsonic gibt die Lebensdauer mit 20000 Stunden an, was umgerechnet über 13.7 Jahre bei 4 Stunden täglich wären. Der Projektor bietet auch eine Lens Shift Funktion zur flexiblen Projektions-Anpassung ohne Qualitätsverlust an.

Eine Bildbreite von bis zu 702 cm ist möglich, wenn die Bildbreite kleiner ist (wir empfehlen max. 468 cm) sind auch Räume mit Restlicht kein Problem. Auch Videosignale 1080P sind 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.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem



3 x 0,64" LCD TFT Panel with MLA  
WUXGA 16/9 Liquid Crystal Display with Micro Lense Array

## Ansi-Lumen

6000

2667 Lux (bei 200 cm Leinwand)

## Kontrast

300000:1

-

## Schwarzwert

-

-

## Offset

-

## Auflösung

WUXGA 1920 x 1200  
2.304.000 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

Laser Phosphor

## Licht Lebensdauer

20000 Std. / 30000 Std. im Eco Mode

## Betriebskosten

0,00 € da Laser

## Focus

motorisch

## Zoom

motorisch x1.6

## Objektiv

F=1,58-2,02 f=15,3-24,6 mm

## Projektionsverhältnis

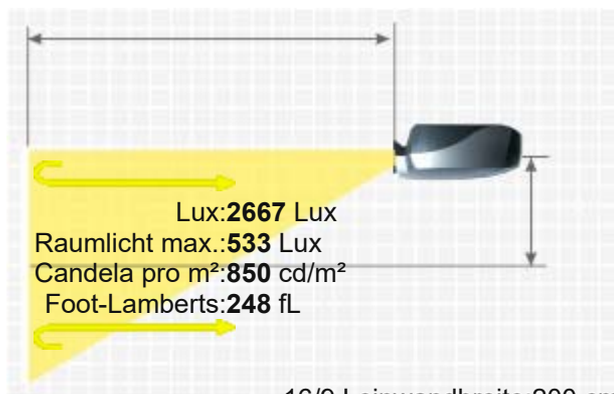
-

## Audio

1 x 16W

## Anschlüsse

2x HDMI 1.4 (HDCP 1.4) in  
D-sub 15pin in und out  
Mini Jack Audio in und out  
S/PDIF  
USB-A in  
USB-B in



16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

RS232C Din 9 pin in  
RJ45 in



Deckenmontage JA  
Stromverbrauch 330W  
Maße BxHxT 405 x 137 x 358 mm (15,9"x5,4"x14,1") 19.86 L/dm<sup>3</sup>  
Betriebsgeräusch 35 / 25 dB im Eco Mode

Gewicht 7,90 kg / 15,43 lbs.  
Keystone-Korrektur Vert.: +/-30°  
Hori.: +/-25°  
Ausleuchtung -  
Frequenz H-sync: 15-100 kHz  
V-sync: 23-85 Hz  
Foot-Lamberts 201 fL / max. 702 cm Bildbreite  
Candela pro m<sup>2</sup> 703.5 cd/m<sup>2</sup>

Ausstattung (Extras)

- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode
- Kensington Slot
- 360° Installation fähig
- Passwortschutz
- PJLink™
- Steuerung über Web-Browser
- Lan Netzwerk kompatibel.
- Crestron®-Software kompatibel.
- ATEN und Extron-Systeme kompatibel

Screen Mirroring -

Baujahr 2024 // Letzte Datenänderung: 2024-09-30  
Angelegt: 2024-09-26 11:16:19



Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/viewsonicisc601wu.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.