

# ViewSonic® BEAMER

## LSC601WU

### Wichtigste Eigenschaften

- 6.000 ANSI-Lumen für helle Bilder in jeder Umgebung
- Bild bis zu 300-Zoll
- Unterstützt ein Seitenverhältnis von 21:9, ideal für Microsoft Teams Rooms
- Flexibilität bei der Installation: V-Lens-Shift, 1,6-facher optischer Zoom und H/V-Keystone
- Laser-Phosphor-Technologie der 2. Generation mit einer Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden



### Produktübersicht

Der LSC601WU ist ein lampenfreier Projektor, der für kommerzielle, schulische und öffentliche Bereiche konzipiert wurde. Er verwendet die Laser-Phosphor-Technologie der 2. Generation und bietet eine Helligkeit von 6.000 ANSI-Lumen für bis zu 30.000 Stunden. Der Projektor kann eine Leinwand von bis zu 300" in WUXGA-Auflösung projizieren. Mit einem Seitenverhältnis von 21:9 ist der LSC601WU ideal für moderne Arbeitsplätze und speziell für Microsoft Teams Rooms-Anwendungen optimiert. Er verbessert die Zusammenarbeit durch Funktionen wie H/V-Objektivverschiebung, 1,6-fachen optischen Zoom, H/V-Keystone-Korrektur und 360°-Projektionsmöglichkeiten. Die umfassende LAN-Steuerung ermöglicht zudem eine nahtlose Integration in bestehende Geräteverwaltungsnetzwerke.

1. Zoom Ring  
2. Focus Ring  
3. Front IR  
4. Rear IR  
5. RJ45  
6. Service  
7. USB-A (5V/2A)

8. HDMI x2  
9. Computer  
10. HDBaseT  
11. Monitor Out  
12. Audio Out  
13. Audio In  
14. RS232

15. AC In  
16. LED Indicator  
17. Keypad  
18. Lens Shift Control Knob x2

**Besuchen Sie uns**

[www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)



**SPEZIFIKATIONEN**

Projektionssystem:	3LCD (3x0.64" with MLA)
Native Auflösung:	1920x1200
Helligkeit:	6000 (ANSI Lumens)
Brightness (Center Lumens):	6500
Kontrast:	3000000:1
Display Color:	1.07 Billion Colors
Lichtquellentyp:	Laser Phosphor
Light Source Life (hours) with Normal Mode:	20000
Light Source Life (hours) with SuperEco Mode:	30000 (Eco)
Linse:	F=1.58-2.02, f=15.3-24.6mm
Projektions Offset:	0%+/-5%
Projektionsverhältnis:	1.08-1.76
Optischer Zoom:	1.6X
Digitaler Zoom:	1.0x-4.0x
Bildgröße:	30"-300"
Projektionsabstand:	0.70-11.37m (100"@2.33m)
Keystone:	H: +/-30° , V: +/-30°
Lens Shift vertikal:	+45%, 0%
Lens Shift horizontal:	+21%, -21%
Betriebsgeräusch (Normal):	35dB
Betriebsgeräusch (Eco):	25dB
Eingangslatenz:	60ms
Unterstützte Auflösungen:	VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160)
HDTV Kompatibilität:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Horizontal Frequenz:	15K-100KHz
Vertikal Frequenz:	23-85Hz
<b>EINGANG</b>	
Computer in (VGA)(gemeinsam mit Component):	1
HDMI:	2 (HDMI 1.4/ HDCP 1.4)
Audio-in (3.5mm):	1
USB Typ A:	1 (5V/2A)
HDBaseT:	1
<b>AUSGANG</b>	
Monitor (VGA) Ausgang:	1
Audio-out (3.5mm):	1
Lautsprecher:	16W
USB Typ A (Power):	1 (USB2.0 - 5V/2A, share with USB A Input)
<b>STEUERUNG</b>	
RS232 (DB 9-pin männlich):	1
RJ45 (LAN control):	1
USB Typ B (Services):	1

**SONSTIGES**

Eingangsspannung:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz (AC in)
Energieverbrauch:	Normal: 330W Standby: <0.5W
Betriebsumgebungstemperatur:	0~40°C
Carton:	Brown
Gewicht netto:	7.9kg
Gross Weight:	10.93kg
Abmessungen (BxTxH) mit Verstellfuss:	405x358x137mm
Packing Dimensions:	510x498x260mm
Sprache Bildschirmenü:	English, German, French, Italian, Spanish, Polish, Swedish, Dutch, Portugese, Japanese, Simplified Chinese, Traditional Chinese, Korean, Russian, Turkish, Finnish, Norwegian, Danish, Indonesian, Hungarian, Czech, Kazak, Vietnamese, Thai, Farsi, total 25 languages
User Guide Language:	English, S-Chinese, T-Chinese, Indonesian, Finish, French, German, Italian, Japanese, Korean, Polish, Portuguese, Russian, Spanish, Swedish, Turkish, Arabic, Czech, Thai, Vietnamese, total 20 languages

**VERPACKUNGSGEHALT**

Netzkabel:	1
Fernbedienung:	1
Schnellstartanleitung:	Yes
Luftfilter:	Yes
Warranty Card:	Yes (CN Only)

**OPTIONALES ZUBEHÖR**

Luftfilter:	Yes
Wall/Ceiling Mount:	PJ-WMK-007

