

# ViewSonic® BEAMER LSC521WU

## Wichtigste Eigenschaften

- 5.200 ANSI-Lumen für helle Bilder
- 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 3. Generation mit einer Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden



## Produktübersicht

Der LSC521WU ist ein lampenloser Hochleistungsprojektor für kommerzielle, schulische und öffentliche Bereiche. Er nutzt Laser-Phosphor-Technologie der 3. Generation und bietet 5.200 ANSI-Lumen Helligkeit für bis zu 30.000 Stunden. Der Projektor kann eine Leinwandgröße von bis zu 300" in WUXGA-Auflösung projizieren. Mit einem 21:9-Seitenverhältnis, optimiert für Microsoft Teams Rooms, und Funktionen wie V-Lens-Shift, H/V-Keystone-Korrektur, 360°-Projektion und LAN-Steuerung passt er sich flexibel an unterschiedliche Raum- und Netzwerkanforderungen an.

- |                |                     |                             |
|----------------|---------------------|-----------------------------|
| 1. Zoom Ring   | 8. Audio Out        | 15. Audio In                |
| 2. Focus Ring  | 9. Computer         | 16. Monitor Out             |
| 3. Front IR    | 10. HDMI x2         | 17. RS232                   |
| 4. AC In       | 11. Service         | 18. LED Indicator           |
| 5. HDBaseT     | 12. USB-A (5V/1.5A) | 19. Keypad                  |
| 6. Audio In(L) | 13. RJ45            | 20. Power Button            |
| 7. Audio In(R) | 14. Video           | 21. Lens Shift Control Knob |

**Besuchen Sie uns**

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

**SPEZIFIKATIONEN**

Projektionssystem:	3LCD (3x0.64" with MLA)
Native Auflösung:	1920x1200
Helligkeit:	5200 (ANSI Lumens)
Brightness (Center Lumens):	6000
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=1.5-2.08, f=17.2-27.7mm
Projektions Offset:	0%+/-5%
Projektionsverhältnis:	1.2-2.01
Optischer Zoom:	1.6X
Digitaler Zoom:	1.0x-4.0x
Bildgröße:	30"-300"
Projektionsabstand:	0.78-12.99m (100"@2.58m)
Keystone:	H: +/-30° , V: +/-30°
Lens Shift vertikal:	+60%, 0%
Betriebsgeräusch (Normal):	35dB
Audible Noise (Eco):	26dB
Eingangslatenz:	60ms
Unterstützte Auflösungen:	VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160@30Hz)
HDTV Kompatibilität:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p@30Hz
Horizontal Frequenz:	15K-100KHz
Vertikal Frequenz:	23-85Hz

**EINGANG**

Computer in (VGA)(gemeinsam mit Component):	1
Composite:	1
HDMI:	2 (HDMI 1.4/ HDCP 1.4)
Audio-in (3.5mm):	1
Audio-in (RCA R/L):	1
USB Typ A:	1 (5V/1.5A)
HDBaseT:	1

**AUSGANG**

Monitor (VGA) Ausgang:	1
Audio-out (3.5mm):	1
Lautsprecher:	16W
USB Typ A (Power):	1 (USB2.0 - 5V/1.5A, share with USB A Input)

**STEUERUNG**

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: 240W Standby: <0.5W
Betriebsumgebungstemperatur:	0~40°C
Carton:	Brown
Gewicht netto:	5.2kg
Gross Weight:	7.23kg
Abmessungen (BxTxH) mit Verstellfuss:	390x294x128mm
Packing Dimensions:	492x443x239mm
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

**STANDARD ACCESSORY**

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

**OPTIONALES ZUBEHÖR**

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