

## Características principales

- 6000 lúmenes ANSI que ofrecen imágenes brillantes en cualquier entorno
- Pantalla ultra panorámica de hasta 180" con un menor coste por pulgada
- Alcance corto de 0,44 para una experiencia visual sin sombras
- Admite una relación de aspecto de 21:9, ideal para Microsoft Teams Rooms
- Flexibilidad de instalación: Corrección trapezoidal H/V, proyección en 360° y deformación



## Descripción del producto

El LSC601WU-ST es un proyector de alto brillo y sin lámpara diseñado para espacios comerciales, educativos y públicos. Este proyector utiliza tecnología de fósforo láser de segunda generación y ofrece 6.000 lúmenes ANSI de brillo durante hasta 30.000 horas y puede proyectar una pantalla ultra grande de hasta 180". Con una relación de tiro corto de 0,44, puede proyectar una imagen de 100" desde solo 0,95 m de distancia, lo que permite una experiencia visual perfecta sin sombras. Ideal para lugares de trabajo modernos, su relación de aspecto 21:9 está optimizada para las aplicaciones de Microsoft Teams Rooms, mejorando los entornos colaborativos. Equipped with features like H/V keystone correction, 360° projection, and warping capabilities, the LSC601WU-ST offers flexible setup possibilities. Además, su completo control LAN garantiza una integración perfecta en las redes de gestión de dispositivos existentes.

1. Front IR
2. Service
3. USB-A (5V/2A)
4. HDMI x2
5. Computer
6. Monitor Out
7. RS232

8. Audio Out
9. Audio In
10. RJ45
11. Rear IR
12. HDBaseT
13. AC In
14. LED Indicator

15. Keypad
16. Focus Ring
17. Power Button

**Visita**

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

## ESPECIFICACIONES

|   |   |
|---|---|
| Sistema de proyección:                        | 3LCD (3x0.64" with MLA)                           |
| Resolución nativa:                            | 1920x1200   |
| Brillo:                                       | 6000 (ANSI Lumens)                                |
| Brightness (Center Lumens):                   | 6500  |
| Relación de contraste:                        | 3000000:1   |
| Display Color:                                | 1.07 Billion Colors                               |
| Tipo de fuente de luz:                        | Laser Phosphor                                    |
| Light Source Life (hours) with Normal Mode:   | 20000   |
| Light Source Life (hours) with SuperEco Mode: | 30000 (Eco)                                       |
| Lente:  | F=1.6 f=6.39mm                                    |
| Compensación de proyección:                   | 98%+/-5%  |
| Ratio de proyección:                          | 0.44  |
| Zoom óptico:                                  | Fixed   |
| Zoom digital:                                 | 1.0x-4.0x   |
| Tamaño de la imagen:                          | 55"- 180"   |
| Distancia de proyección:                      | 0.521-1.71m<br>(100"@0.948m)                      |
| Keystone:                                     | H:+/-15° , V:+/-15°                               |
| Ruido audible (Normal):                       | 35dB  |
| Audible Noise (Eco):                          | 25dB  |
| Input Lag:                                    | 60ms  |
| Resoluciones soportadas:                      | VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160)                 |
| Compatibilidad con HDTV:                      | 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p |
| Frecuencia horizontal:                        | 15K-100KHz  |
| Velocidad de exploración vertical:            | 23-85Hz   |

## ENTRADAS

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Entrada PC (compartido por componente): | 1                         |
| AV in (3.5mm):                          | 1                         |
| HDMI:                                   | 2<br>(HDMI 1.4/ HDCP 1.4) |
| USB Tipo A:                             | 1 (5V/2A)                 |
| HDBaseT:                                | 1                         |

## SALIDAS

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Salida monitor:            | 1   |
| Audio-out (3.5mm):         | 1   |
| Altavoz:                   | 16W   |
| USB Tipo A (alimentación): | 1<br>(USB2.0 - 5V/2A, share with USB A Input) |

## CONTROL

|                           |   |
|---------------------------|---|
| RS232 (DB 9 pines macho): | 1 |
| RJ45 (LAN control):       | 1 |
| USB Tipo B (Servicio):    | 1 |

## OTROS

|  |   |
|--|---|
| Voltaje de la fuente de alimentación:  | 100-240V+/- 10%, 50/60Hz (AC in)  |
| Consumo de energía:                    | Normal: 345W, Standby: <0.5W  |
| Temperatura de funcionamiento:         | 0~40°C  |
| Carton:                                | Brown   |
| Peso neto:                             | 8.0kg   |
| Gross Weight:                          | 11.03kg   |
| Dimensiones (WxDxH) con pie de ajuste: | 405x404x164mm   |
| Packing Dimensions:                    | 510x498x260mm   |
| Idiomas OSD:                           | 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, Portugese, Russian, Spanish, Swedish, Turkish, Arabic, Czech, Thai, Vietnamese, total 20 languages  |

## STANDARD ACCESSORY

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Cable de alimentación: | 1             |
| Mando a distancia:     | 1             |
| QSG:                   | Yes           |
| Filtro de aire:        | Yes           |
| Warranty Card:         | Yes (CN Only) |

## ACCESORIOS OPCIONALES

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Filtro de aire:     | Yes        |
| Wall/Ceiling Mount: | PJ-WMK-007 |