



Características principales

- Tecnología de fósforo láser de tercera generación con una vida útil de hasta 30.000 horas
- 4.500 lúmenes ANSI con resolución WXGA que ofrece imágenes nítidas en cualquier entorno
- Alta relación de contraste nativo proporcionada por un chip DMD de 0,65" y tecnología DLP
- Pantalla ultra grande de hasta 300" con un menor coste por pulgada
- Flexibilidad de instalación: Zoom óptico de 1,3x, corrección trapezoidal H/V y proyección de 360°



Descripción del producto

El LS630W forma parte de la serie Luminous Superior de ViewSonic, una línea de proyectores sin lámpara diseñada para entornos comerciales y educativos. Ofrece proyecciones ultra grandes de hasta 300" en resolución WXGA, aprovechando el alto contraste nativo de un chip DMD de 0,65" con tecnología DLP. Con tecnología de fósforo láser de 3ª generación, este proyector proporciona 4.500 lúmenes ANSI de brillo y una impresionante vida útil de hasta 30.000 horas. Su diseño sin lámpara garantiza el respeto por el medio ambiente y la rentabilidad al reducir el consumo de energía. Con características como un zoom óptico de 1,3x, corrección trapezoidal H/V y proyección de 360°, el LS630W admite una instalación flexible. El control integral de LAN simplifica la gestión centralizada, por lo que es una opción excelente para salas de juntas, aulas y espacios públicos.



1. Front IR
2. Lens
3. Focus Ring
4. HDMI x 2
5. RJ45
6. RS232
7. USB-A (5V/1.5A, Service)

8. Audio Out
9. DC In
10. Zoom Ring
11. Power Button
12. Keypad
13. Top IR

ESPECIFICACIONES

Sistema de proyección:	0.65" WXGA
Resolución nativa:	1280x800
Brillo:	4500 (ANSI Lumens)
Brightness (Center Lumens):	5500
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=2.43-2.78, f=16.90-21.61mm
Compensación de proyección:	124%+/-10%
Ratio de proyección:	1.18-1.54
Zoom óptico:	1.3X
Zoom digital:	0.8x-2.0x
Tamaño de la imagen:	30"-300"
Distancia de proyección:	0.77-9.98m (100"@2.56m)
Keystone:	H: +/-30° , V: +/-30°
Ruido audible (Normal):	32dB
Audible Noise (Eco):	27dB
Input Lag:	25ms
Resoluciones soportadas:	VGA(640 x 480) to WUXGA RB(1920 x 1200) *RB-Reduced Blanking
Compatibilidad con HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Frecuencia horizontal:	15K-102KHz
Velocidad de exploración vertical:	24-120Hz

ENTRADAS

HDMI:	2 (HDMI 1.4, HDCP 1.4)
-------	---------------------------

SALIDAS

Audio-out (3.5mm):	1
Altavoz:	15W
USB Tipo A (alimentación):	1 (5V/1.5A)

CONTROL

RS232 (DB 9 pines macho):	1
RJ45 (LAN control):	1
USB Type A (Services):	1 (share with USB A Output)

OTROS

Voltaje de la fuente de alimentación:	Power adaptor: Input: 100~240V Output: 19.5VDC / 9.23A
Consumo de energía:	Normal: 175W Standby: <0.5W
Temperatura de funcionamiento:	0~40°C
Carton:	Brown
Peso neto:	3.10kg
Gross Weight:	4.60kg
Dimensiones (WxDxH) con pie de ajuste:	286x216x129mm
Packing Dimensions:	400x280x155mm
Idiomas OSD:	English, French, Spanish, Thai, Korean, German, Italian, Russian, Swedish, Dutch, Polish, Czech, T-Chinese, S-Chinese, Japanese, Turkish, Portuguese, Finnish, Indonesian, Arabic, Vietnamese, Hungarian, Norsk, total 23 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

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

ACCESORIOS OPCIONALES

Wall/Ceiling Mount:	PJ-WMK-007
Bolsa de transporte:	PJ-CASE-008