



PROJECTOR LS850WU

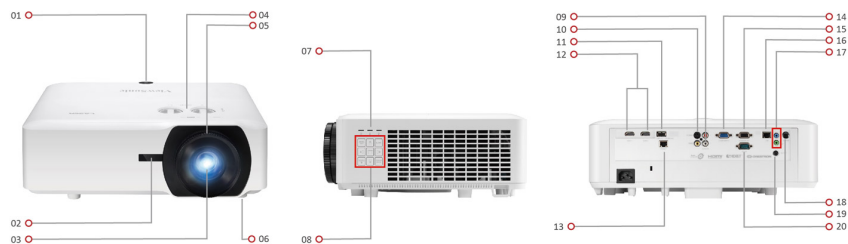
Key Features

- 5000 ANSI-lumen voor heldere beelden in elke omgeving
- Laserfosfortechnologie van de 2e generatie met een levensduur van 20.000 uur
- Brede H/V-lensverschuiving en 1,6x optische zoom voor flexibele installatie
- Creativiteit gerealiseerd door 360° projectie- en portretmodus
- Voordelig compact formaat en ingebouwde HDBaseT



Product Description

De LS850WU van ViewSonic is een geavanceerde WUXGA-installatieprojector met 5.000 ANSI lumen. Dankzij de 2e generatie laserfosfortechnologie biedt het een hoge en consistente helderheid voor een betrouwbare levensduur van de lichtbron van 20.000 uur. Brede lensverschuiving, 1,6x optische zoom, 360° projectie en portretmodus samen zorgen voor verbazingwekkende flexibiliteit om uw creatieve installaties te realiseren, vooral ideaal voor auditoria, boardrooms en commerciële beelden. Daar komt nog bij dat het compacte formaat en de ingebouwde HDBaseT zorgen voor de gewenste kosteneffectiviteit.



1. Power Key & IR
2. Front IR
3. Lens
4. Lens Shift Control Knob
5. Zoom/Focus Ring
6. Adjustment Foot
7. LED Indicator

8. Keypad
9. Composite
10. S-Video
11. USB Type A (5V/1.5A)
12. HDMI x 2
13. HDBaseT
14. Computer In

15. Monitor Out
16. LAN
17. Audio In & Out
18. 3D VESA
19. 12V Out
20. RS-232

Visit Us ■ www.viewsonic.com

SPECIFICATION

Native Resolution:	1920x1200
DMD Type:	DC3
Brightness:	5000 ANSI Lumens
Contrast Ratio:	3000000:1
Display Colour:	1.07 Billion Colours
Light Source Type:	Laser Phosphor system
Light Source Life (Normal):	up to 20000
Lamp Watt:	Nichia 67W x2
Lens:	F=1.81-2.1, f=14.3-22.9mm
Projection Offset:	0%
Throw Ratio:	1.36-2.18
Optical Zoom:	1.6X
Digital Zoom:	0.8x-2.0x
Image Size:	30"-300"
Throw Distance:	0.88-14.09m (100"@2.93m)
Keystone:	H: +/-40° , V: +/-40°
Lens Shift V. Range:	Yes (+50%, -50%)
Lens Shift H. Range:	Yes (+23%, -23%)
Audible Noise (Normal):	36dB
Audible Noise (Eco):	29dB
Input Lag:	16ms
Resolution Support:	VGA(640 x 480) to WUXGA(1920 x 1200)
HDTV Compatibility:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Video Compatibility:	NTSC, PAL, SECAM
Horizontal Frequency:	15K-102KHz
Vertical Scan Rate:	23-120Hz

INPUT

Computer in (share with component):	1
Composite:	1
S-Video:	1
HDMI:	2 (HDMI 1.4a/HDCP1.4 x2)
Audio-in (3.5mm):	1
Audio-in (RCA R/L):	1
3D VESA (Sync):	1
HDBaseT:	1
RJ45 Input:	1 (LAN control)

OUTPUT

Monitor out:	1
Audio out (3.5mm):	1
Speaker:	10W x2
USB Type A (Power):	1 (5V/ 1.5A) (share with service)
12V Trigger (3.5mm):	1 (3.5mm)

CONTROL

RS232 (DB 9-pin male):	1
RJ45:	1

OTHERS

Power Supply Voltage:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz (AC in)
Power Consumption:	Normal: 430W Standby: <0.5W
Operating Temperature:	0~40°C
Net Weight:	6.4kg
Dimensions (WxDxH) with Adjustment Foot:	405x305x145mm

OSD Language:	English, French, Spanish, Thai, Korean, German, Italian, Russian, Swedish, Dutch, Polish, Czech, T-Chinese, S-Chinese, Japanese, Turkish, Portuguese, Finnish, Indonesian, India, Arabic, Vietnamese, Greek, total 23 languages
---------------	---

STANDARD ACCESSORY

Power Cord:	1
VGA Cable:	1
Remote Control:	1 (w/ laser pointer)
QSG:	1

OPTIONAL ACCESSORY