

Caractéristiques Clés

- Technologie phosphore laser
- 6 000 lumens ANSI
- 30 000 heures de projection sans entretien
- Déplacement H/V de l'objectif
- Zoom optique 1.65x

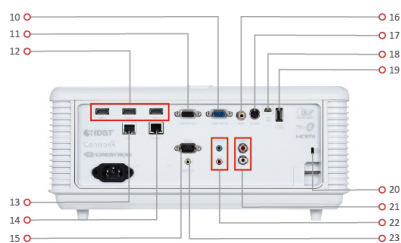


Description du Produit

Lumineux et polyvalent pour toute installation professionnelle, le vidéoprojecteur laser ViewSonic LS900WU WUXGA met à disposition tout ce dont vous avez besoin pour les grands écrans dans les grandes salles. Avec ses 6 000 lumens ANSI de luminosité en technologie de pointe, son facteur de contraste de 100 000:1 et jusqu'à 30 000 heures de durée de vie de la source d'éclairage, ce vidéoprojecteur convient parfaitement aux auditoriums, salles de conférence et autres lieux de réunion de grande capacité. Grâce à la technologie SuperColor™, le contenu prend vie grâce à des visuels captivants, des graphismes d'une netteté irréprochable et une reproduction des couleurs hors-pair. Il est également facile à installer et à gérer grâce à son zoom optique de 1.65x, sa correction de trapèze verticale/horizontale, son réglage des 4 angles et sa fonction de déplacement vertical/horizontal de l'objectif. Ceci offre une flexibilité maximale même dans le cas d'installations extrêmement exigeantes. De plus, la projection d'angle d'inclinaison de 360 degrés, le mode portrait et le fonctionnement 24h/24, 7j/7, offrent différentes options de montage. Le ViewSonic LS900WU est le vidéoprojecteur laser WUXGA idéal pour les installations professionnelles et les grands espaces, ainsi que pour les environnements professionnels et éducatifs.



- | | |
|--------------------------------|----------------------|
| 01. Power Key & Top IR | 08. Focus adjustment |
| 02. Keypad | 09. Lens |
| 03. Adjustment foot | 10. Monitor out |
| 04. Front IR | 11. Computer in |
| 05. Horizontal lens shift adj. | 12. HDMI x 3 |
| 06. Optical zoom 1.65x | 13. LAN (RJ45) |
| 07. Vertical lens shift adj. | 14. HDBaseT (RJ45) |



- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| 15. RS232 | 22. Audio in / MIC in |
| 16. Video | 23. Audio out |
| 17. 3D sync (VESA) | |
| 18. Mini USB (Service) | |
| 19. USB type A (5W/1.5A) | |
| 20. Kensington lock | |
| 21. Audio in (RL) | |

Voir le Site - www.viewsonic.com

CARACTÉRISTIQUES

Système de projection:	WUXGA 0,67"
Résolution native:	1920x1200
Type DMD:	DC3
Luminosité:	6000 lumens ANSI
Contraste avec mode SuperEco:	3000000:1
Couleurs d'affichage:	1,07 milliard de couleurs
Type de source d'éclairage:	Système phosphore laser
Durée de vie de la source d'éclairage (normale):	20000
Durée de vie de la source d'éclairage (SuperEco):	30000
Puissance lampe:	4 bancs laser
Lentille:	F = 2,45-3,13, f = 17,23-27,9 mm
Position de projection:	130% +/- 10 %
Ratio de focale:	1,15-1,9
Zoom optique:	1.65x
Zoom numérique:	1.0x-2.0x
Dimension de l'image:	50"-300"
Distance de focale:	1,24-7,43 m (100"@2,48 m)
Keystone:	H : +/-30°, V : +/-25°
Plage de déplacement V de l'objectif:	Oui (+9.2%, -2.4%)
Plage de déplacement H de l'objectif:	Oui (+2.5%, -2.5%)
Bruit audible (Normal):	34dB
Bruit audible (Eco):	32dB
Stockage local:	NA
Décalage d'entrée:	16ms
Résolution prise en charge:	VGA (640 x 480) à WUXGA_RB (1920 x 1200) *Signal de suppression réduit
Compatibilité TVHD:	480 i, 480 p, 576 i, 576 p, 720 p, 1 080 i, 1 080 p
Compatibilité vidéo:	NTSC, PAL, SECAM
Fréquence horizontale:	15 k-102 kHz
Fréquence de balayage vertical:	23-120 Hz

ENTRÉE

Entrée ordinateur (partagée avec composant):	1
Composite:	1
HDMI:	3 (HDMI 1.4/ HDCP 1.4)
HDMI/ MHL:	NA
Entrée audio (3,5 mm):	1
Entrée audio (RCA R/L):	1
Entrée microphone:	1
3D VESA (Sync):	1
USB Type A:	NA
HDBaseT:	1
Entrée RJ45:	1 (Contrôle LAN)

SORTIE

Sortie moniteur:	1
Sortie audio (3,5 mm):	1
S/PDIF:	NA
Haut-parleur:	5 W x 2
USB type A (Alimentation):	1 (5 V / 1,5 A)
USB type micro B (Alimentation):	NA
12 V Trigger (3,5 mm):	NA

COMMANDE

RS232 (DB mâle 9 broches):	1
RJ45:	1
USB Micro B-2.0 (Services):	NA
USB type mini B (Services):	1

AUTRES

Tension d'alimentation:	100-240 V +/-10%, 50/60 Hz (entrée CA)
Consommation d'énergie:	A définir
Température de fonctionnement:	0~40°C
Poids net:	11,0 kg
Dimensions (LxPxH) avec pied de réglage:	360x440x161 mm
Langues de l'affichage d'écran (OSD):	Anglais, français, espagnol, thaïlandais, coréen, allemand, italien, russe, suédois, néerlandais, polonais, tchèque, chinois traditionnel, chinois simplifié, japonais, turc, portugais, finnois, indonésien, indien, arabe, vietnamien, grec, 22 langues au total

ACCESSOIRES STANDARDS

Câble d'alimentation:	1
Câble VGA:	1
Câble USB-C:	NA
Télécommande:	1 (avec pointeur laser)
QSG:	1

ACCESSOIRE EN OPTION