

Tính năng chính

- 7.100 ANSI Lumen đảm bảo hình ảnh sống động tại các địa điểm lớn
- Độ tương phản gốc cao với chip DMD 0,67" và công nghệ DLP
- Hỗ trợ tỷ lệ khung hình 21:9, lý tưởng cho Phòng họp Microsoft Teams
- Tính linh hoạt khi lắp đặt: lấy nét bằng động cơ, zoom quang 1,6x, dịch chuyển ống kính H/V và chiếu 360°
- Quản lý tập trung qua LAN hiệu quả



Sản phẩm Mô tả

Sản phẩm LS950WU thuộc dòng Luminous Superior Series của ViewSonic, được thiết kế riêng cho các màn hình trình chiếu kích thước lớn. Sản phẩm có độ sáng 7.100 ANSI Lumens và độ tương phản cao nhờ chip DMD 0,67 inch sử dụng công nghệ DLP, mang đến những hình ảnh ấn tượng trên màn hình lên đến 300 inch. Thiết kế với tỉ lệ kích thước 21:9 thích hợp cho các phòng họp sử dụng Microsoft Teams, nâng cao trải nghiệm làm việc nhóm. Với zoom quang học 1,6x, máy chiếu có thể được thiết lập linh hoạt để đáp ứng các nhu cầu lắp đặt khác nhau, và các tính năng như điều chỉnh tiêu cự, dịch chuyển ống kính và hiệu chỉnh thang hình trapezoidal làm cho quá trình cài đặt trở nên dễ dàng. Ngoài ra, chế độ xoay dọc và khả năng chiếu 360 độ đáp ứng các yêu cầu nâng cao hơn. Tính năng điều khiển LAN toàn diện đảm bảo sự tích hợp trơn tru vào các mạng quản lý thiết bị hiện có. Sử dụng công nghệ laser lân quang thế hệ thứ 2 tiên tiến, LS950WU có tuổi thọ lên đến 30.000 giờ, giảm các chi phí bảo trì cho cả doanh nghiệp và các cơ sở giáo dục.



1. Front IR
2. LED Indicator
3. Lens
4. Top IR
5. 12V Trigger
6. IR In
7. HDBaseT

8. RJ-45
9. HDMI 2.0/HDCP 2.2 x2
10. HDMI Out
11. Computer In
12. 3D Sync In
13. 3D Sync Out
14. USB-A (5V/1.5A)

15. Audio In
16. Audio Out
17. RS232
18. Keypad

Ghé thăm Chúng tôi

www.viewsonic.com

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Hệ thống chiếu:	0.67" WUXGA
Độ phân giải gốc:	1920x1200
Độ sáng:	7100 (ANSI Lumens)
Brightness (Center Lumens):	7300
Độ tương phản:	3000000:1
Display Color:	1.07 Billion Colors
Loại nguồn sáng:	Laser Phosphor
Light Source Life (hours) with Normal Mode:	20000
Light Source Life (hours) with SuperEco Mode:	30000
Ống kính:	F=2.0-2.4, f=18.72-29.59mm
Chênh lệch chiếu:	0%±10%
Tỷ lệ chiếu:	1.25-2.00
Zoom quang học:	1.6X
Zoom kỹ thuật số:	0.5x-4.0x
Kích cỡ hình:	50"- 300"
Khoảng cách chiếu:	1.33-13.06m (100"@2.70m)
Keystone:	H: +/-30° , V: +/-30°
Phạm vi thay đổi ống kính (chiều dọc):	+55%, -55%
Phạm vi thay đổi ống kính (chiều ngang):	+25%, -25%
Tiếng ồn có thể nghe được (Normal):	32dB
Audible Noise (Eco):	30dB
Độ trễ đầu vào:	19ms
Hỗ trợ độ phân giải:	VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160)
Tương thích HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Tần số ngang:	15K- 135KHz
Tốc độ quét dọc:	23- 120Hz

ĐẦU VÀO

Máy tính trong (kết nối với linh kiện):	1
HDMI:	2 (HDMI 2.0/ HDCP 1.4/2.2)
Đầu vào âm thanh (3,5 mm):	1
3D VESA (Phù Hợp):	1 (BNC)
HDBaseT:	1
IR In:	1

ĐẦU RA

HDMI out:	1
Audio-out (3.5mm):	1
Loa:	10W x2
USB Type A (Nguồn):	1 (5V/1.5A)
Bộ kích hoạt 12V (3,5mm):	1
3D SYNC Out:	1

ĐIỀU KHIỂN

RS232 (DB male 9 chân):	1
RJ45 (LAN control):	1
Điều khiển từ xa có dây - Trong:	1 (share with IR in)

KHÁC

Điện áp cung cấp:	100-240V +/- 10%, 50/60Hz (AC in)
Tiêu thụ năng lượng:	Normal: 405W Standby: <0.5W
Nhiệt độ hoạt động:	5~40°C
Carton:	Brown
Khối lượng tịnh:	12.8kg
Gross Weight:	17.5kg
Kích thước (WxDxH) với chân điều chỉnh:	486X433X186mm
Packing Dimensions:	654x563x373mm
Ngôn ngữ OSD:	English, French, Spanish, Thai, Korean, German, Italian, Russian, Swedish, Dutch, Polish, Czech, T-Chinese, S-Chinese, Japanese, Turkish, Portuguese, Finnish, Indonesian, Vietnamese, Greek, Hungarian, Danish, Norwegian. Total 24 languages
User Guide Language:	English, S-Chinese, T-Chinese, Indonesian, Finnish, French, German, Italian, Japanese, Korean, Polish, Portuguese, Russian, Spanish, Swedish, Turkish, Arabic, Czech, Thai, Vietnamese, total 20 languages

STANDARD ACCESSORY

Dây nguồn:	1
Điều khiển từ xa:	1 (w/ backlit)
QSG:	Yes
Warranty Card:	Yes (CN Only)