



光影在溫室裡呼吸：ViewSonic 為《神農十七號》開啟懸疑 舞台的新視野



光影在溫室裡呼吸：ViewSonic 為《神農十七號》開啟懸疑舞台的新視野



“閱時劇團的年度力作《神農十七號》，將舞台搭建成一座透光的溫室，探討人性與科技的變異。面對特殊的半透明棚架與多層次塑膠布幕，劇團需要一款能克服材質折射、對抗舞台燈光干擾，且安裝極具彈性的高階投影設備，以精準呈現劇本中虛實難辨的懸疑氛圍。”



萬座曉劇場

- 地點：台北市萬華區
- 產業：劇場展演

Challenge

1. **特殊材質上的成像難題：**舞台設計大量使用塑膠膜與紗幕。一般投影機亮度與對比度不足，影像容易在穿透這些材質時變得模糊或灰白，無法呈現銳利的標題文字與細膩的背景紋理。
2. **暗場與高對比的氛圍營造：**劇情包含深夜下的詭譎場景。若投影機無法展現深邃的黑位與飽和色彩，將破壞驚悚劇的沉浸感，使觀眾出戲。
3. **受限的架設空間與角度：**為了配合溫室結構與演員動線，投影機需安裝於高空貓道或特殊角度。傳統設備缺乏靈活的鏡頭位移與安裝模式，難以在不遮擋視線的前提下精準投射。

Solution

劇團採用 ViewSonic LS960WU 高亮度雷射投影機

1. **畫面驚艷穿透：**LS960WU 專為大場域設計，擁有 8,500 ANSI 流明。搭配大尺寸 0.67" DMD 晶片與 DLP 技術，即使投射在半透明的塑膠布上，影像依然清晰，呈現劇中的魔幻寫實風格。
2. **360° 投影：**支援全方位與直立投影模式，讓燈光能從垂直向下或側面投射。搭配 1.6 倍光學變焦、電動對焦與 H/V 梯形校正，即使機器架設於高空，也能調校畫面，大幅縮短裝台時間。
3. **第二代雷射螢光技術：**採用第二代雷射螢光技術，光源壽命高達 30,000 小時。對於需要長時間排練與密集演出的劇團至關重要，不僅確保了每場演出亮度的一致性，更大幅減少了燈泡更換的維護成本。此外，支援 21:9 寬螢幕比例，也為未來更多元的沉浸式創作保留彈性。

Result

1. **虛實整合的視覺震撼：**LS960WU 的高亮度讓影像附著在劇場上。場景懸浮於空中，動態背景與實體佈景無縫融合，創造出強烈的視覺衝擊，讓觀眾彷彿置身於劇中詭異的番茄村落。
2. **極致對比強化戲劇張力：**DLP 技術帶來的高對比度，完美詮釋了深夜場景的層次感。黑夜夠黑，光影夠亮，精準引導觀眾的情緒起伏，將心理驚悚的氛圍推向高峰。
3. **高效穩定的演出後盾：**免於更換燈泡的雷射光源設計，讓劇團無須擔心演出中途亮度衰減或故障風險。LS960WU 以其專業的穩定性與低維護成本，成為閱時劇團展現創意最可靠的技術夥伴。

光影在溫室裡呼吸：ViewSonic 為《神農十七號》開啟懸疑舞台的新視野



LS960WU 憑藉 8,500 流明超高亮度與 0.67" DMD 晶片，克服塑膠布幕的成像限制。其 DLP 高對比度完美演繹深夜場景的層次，創造出虛實整合的視覺張力，將劇中的驚悚氛圍推向極致。



具備 360 度投影、1.6 倍光學變焦與電動鏡頭位移功能，LS960WU 靈活突破劇場貓道的架設限制。設計師能自由調整投射角度，避開演員陰影並完美對位，輕鬆實現多層次的舞台空間變化。



搭載第二代雷射螢光技術，LS960WU 提供長達 30,000 小時的穩定光源，確保密集排練與演出期間的亮度一致性，大幅降低劇團的營運成本與故障風險，成為藝術創作最可靠的技术後盾。

