



# Feature



Easy

支援中文版



HDRI光源



多層光學

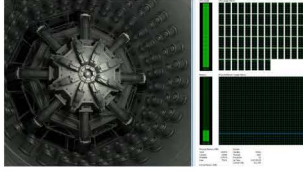


降噪



Fast

CPU 模式



GPU 模式



剖面



Live Linking



Accurate

準確的材質特性



散射介質



輪廓紋理



物理照明



Real-Time

焦散強化



相機控制



動態紋理貼圖



移軸鏡頭



Advanced

Web配置器 (Pro)



Studio攝影棚(Pro)



材質圖庫(Pro)



紋理圖庫(Pro)



Powerful

雲端資料庫(Pro)



標準色票支援



模型資料庫

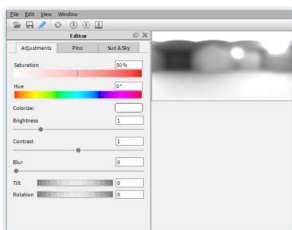


Fuzz絨毛(Pro)

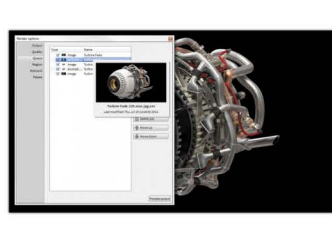


# Pro Feature

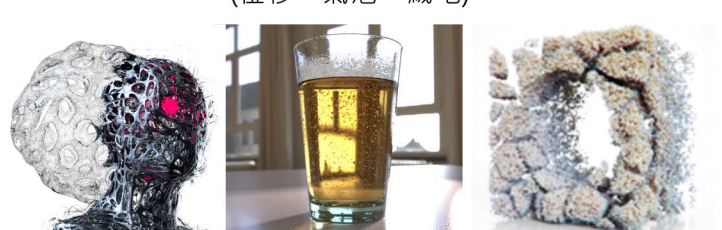
HDRI編輯器



排程管理



幾何著色器 Geometry Shaders  
(位移、氣泡、絨毛)



Realtime Region Render  
即時區域渲染



RealCloth™(Pro)



可調整透視效果



3D輸出



# How It Works

匯入3D模型檔



套用材料及貼圖



設定燈光



鏡頭位置調整



完美作品呈現



# What's New

關鍵動畫



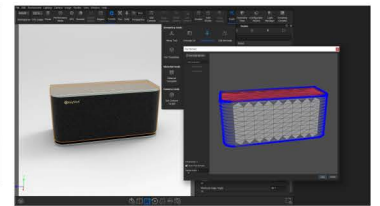
強調模式



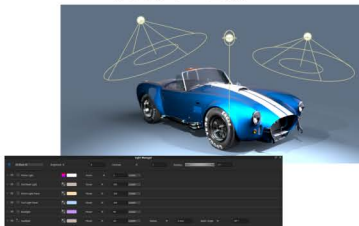
環境光跡動畫



翻轉法線



光源管理器



RealCloth 2.0



螢火蟲(斑點)消除



智慧輸出-USDz&3MF



# Animation

關鍵幀動畫



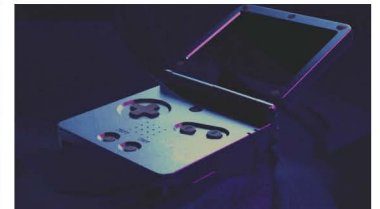
真實時間動畫



環境旋轉動畫



相機扭轉動畫



零件和相機動畫



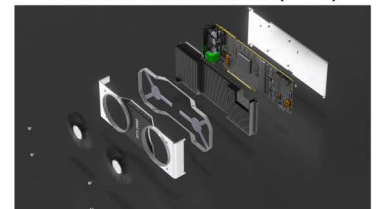
相機動畫路徑



全景動畫



曲線淡入淡出動畫 (Pro)



縮放動畫



景深動畫



材質動畫



運動模糊

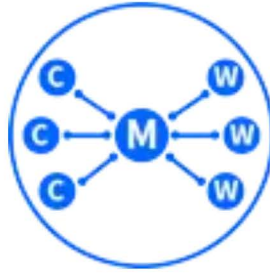


# Network Rendering

藉由CPU/GPU進行網路渲染，並利用獨特的串連方式，提供更高的算圖功率。  
利用區域網路中的電腦資源及排程來渲染圖像、動畫和KeyShot Web。



可以一個網路連接多台電腦，利用電腦硬體輕鬆地提升渲染能力和輸出。



使用者寄送工作需求至主機，由主機指派任務給從機。主機可以連接CPU/GPU，根據使用者應用程式分配任務。



支援 KeyShot 所有版本



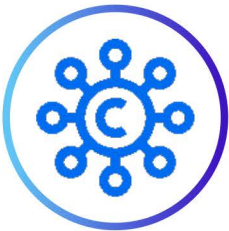
串聯多核算圖



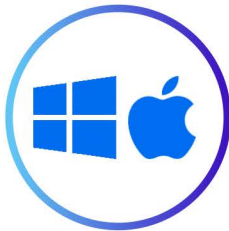
彈性排程



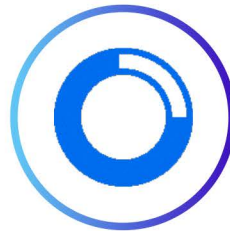
自動排序渲染工作



不佔用 KeyShot License



同時支援 PC/MAC 系統



渲染中下載局部圖像



隨時增加或刪除從機

## KeyShot Viewer

即時渲染



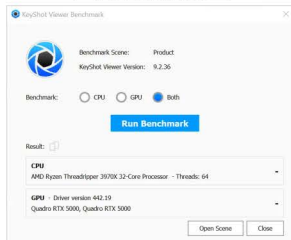
支援Pro配置器



滑鼠、觸控進行互動



圖像數據輸出



360°全景視圖



安全控管



### 版本



### Plugins / Live Linking



### 系統需求

General	<ul style="list-style-type: none"> <li>64-bit platform</li> <li>2GB RAM</li> <li>2GB Disk Space</li> <li>Dual core CPU1, 2</li> <li>OpenGL 2.0 capable system3</li> <li>Intel or AMD 64 bit processor with SSE4.1 or higher</li> <li>1024 x 768 resolution or higher</li> <li>Internet connection (to activate product)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 8 or 10</li> <li>Windows Server 2012 and above</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>macOS 10.13 High Sierra or higher</li> </ul>

互動式的視覺效果



360° 球形效果



保存圖像品質



iBooks支持



觸摸手勢控制



KeyShotXR嚮導



室內KeyShotXR



回應嵌入



More choices mean better decisions



Design Reviews



Sales Presentations



Point of Sale



Share with iBooks

## What is KeyShotWeb?

KeyshotXR



Web Configurator

360° 旋轉  
做產品展示



轉換不同材質  
與顏色展現  
同款產品





## How It Works



- 1 準備場景
- 2 啟動 KeyVR
- 3 體驗



多位用戶



快速打造



KeyShot功能支持

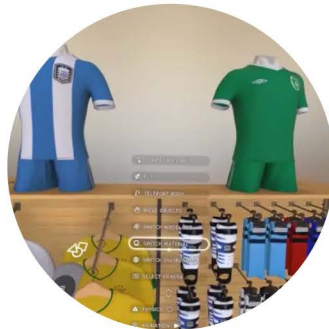


使用標準硬體

## KeyVR Connect



快速設計審查



打造虛擬商店



設計師遠端介紹

## What you need to get started

OS	Windows 7 / Windows 10
Headset	HeadsetOculus Rift / Oculus Rift S / Oculus Quest (via Oculus Link), HTC Vive / HTC Vive Pro / HTC Vive Pro 2.0, Varjo VR-1 / VR-2 / VR-2 Pro, any Windows Mixed Reality headset
GPU	For highest performance, NVIDIA Quadro cards are recommended. Minimum: any recent NVIDIA or AMD graphics card (NVIDIA GTX 1080 or AMD Vega 64)
Keyshot	Any KeyShot KSP or BIP file



One-Click Solution for Interactive VR Experiences

