



4K UHD 雷射商務投影機

- 沉浸式真實 4K UHD 解析度 · 4,000 高亮度流明
- HDR 10 & HLG 高動態範圍 · 逼真還原所有真實場景
- DuraCore 雷射技術 · 30,000小時長效光源壽命
- IP6X 國際防塵認證 · 大幅降低維護成本
- 240Hz 畫面刷新率 / 4ms 超低輸入延遲 · 畫面流暢無殘影
- 四角修正和 ±30° 水平 / 垂直梯形校正 · 安裝超便利
- 支援 3 x 3 網格曲面調整 · 更真實的沉浸式曲面螢幕投影



產品基本規格

顯示技術	德州儀器DLP™ XPR 技術	輸出亮度	4000 ANSI流明
解析度	4K UHD 3840 × 2160	對比度	2,000,000:1
電腦相容格式	4K UHD, WUXGA, 1080P, UXGA, SXGA+, SXGA, WXGA+, WXGA, 720P, XGA, SVG A, VGA Compression, VESA standards, PC & Macintosh compatible	視頻相容格式	480i/p, 576i/p, 720p/1080i (50/60Hz), 1080p/240Hz (at Enhanced Gaming Mode), 4K UHD
投影鏡頭	F# 1.98~2.02, f 15.84~17.44mm ZOOM : 1.1x 手動縮放 FOCUS : 手動對焦	訊號輸出入介面	HDMI x 3, Audio out, USB-A x 1 (FW upgrade/power), RS232, 12V trigger, S/PDIF, 3D sync
掃描頻率	水平31~135KHz, 垂直24 - 120Hz (1080p/240Hz at Enhanced Gaming Mode)		
投射比	1.50 - 1.66	揚聲器	10W x 2
可顯示色彩	1073.4百萬元(10bit)	安全裝置	具備過熱自動斷電保護裝置
投影尺寸(對角線)	36.1 - 301.2吋	遙控器	隨機附贈無線遙控器
投影方式	前投、後投、懸掛皆可適用 360度投影 垂直投影	光源壽命(小時)	30,000小時(ECO模式)
數位梯形校正	垂直±30° / 水平±30° / 四角修正	光源類型	雷射
操作噪音	27 dB (Eco模式)	體積(寬 x 深 x 高)(mm)/重量	337 x 265 x 108 / 4.8kg
電源規格	AC 100~240V ± 10%, 50/60Hz		