







全系列採用美商德州儀器 DLP 投影技術

- 6500 流明 WUXGA DLP 投影機
- 採用雷射光源延長壽命長達 20,000 小時
- IP5X 防塵等級封閉式光機設計,開放環境下運作不擔心灰塵影響效率
- 支援六顆鏡頭·應用於各種不同的場合使用
- 垂直水平梯形修正,四角獨立變形修正功能
- 內建拼接融合和 PIP/PBP 功能
- 支援 360 度安裝&側放投影(肖像模式)而不影響光源壽命



ZU660 單槍投影機規格:

顯示技術	德州儀器 DLP® 技術, 採用 0.67" WUXGA DMD	投射比	0.361~5.50(依照鏡頭而定)
解析度	原始解析度 WUXGA (1920 x 1200)	螢幕尺寸	50"~300"
亮度	6500 LM	投影距離	依照鏡頭而定
對比	2,000,000:1	畫面比例	16:10 原始比例, 16:9/4:3 相容比例
可顯示色彩	1073 百萬(10bit)	水平掃描頻率	15~91 KHz
光源壽命	20,000 hrs	垂直掃描頻率	24~ 85 Hz(120Hz 供 3D 訊號顯示)
3D 支援	Full 3D	均勻度	90%
鏡頭位移	依照鏡頭而定	電腦相容性	WUXGA, HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, VESA, PC and Macintosh Compatible
訊號相容性	PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 1080i/1080p)		
梯形修正	± 20° 垂直, ± 20° 水平/ 4 角獨立調整	噪音	34dB (ECO Mode)
3D 相容性	Side-by-Side: 1080i50 / 60, 720p50 / 60	連接介面	HDMI x2, VGA, DVI-D, HDBaseT, VGA out, RS232C Wired Remote in, 3D Sync in, 3D Sync out, RJ45
	Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60		
	Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60		
投影鏡頭	六種不同鏡頭選擇	尺寸/重量	484 x 509 x 185mm (W x D x H) / 17kg
消耗功率	AC 100-240V 50-60Hz ; <0.5W 待機模式	光源	Laser

投影鏡頭	A01	A06	A03	A13	A15	A16
鏡頭類型	Wide Zoom	Standard	Long Zoom	Ultra-Long Zoom	Short Throw	Ultra Short
圖片						
投射比	0.95-1.22	1.22-1.52	1.52-2.92	2.90-5.50	0.75-0.95	0.37
F 值	2.30-2.57	2.00~2.30	2.30-3.39	2.30-2.74	2.30-2.53	2.4
焦距比	1.28X	1.25X	1.9X	1.9X	1.26X	n/a
投影距離	1.02~7.88m	1.31~9.82m	1.64~18.87m	3.12~35.54m	0.81-6.13m	0.93-2.62m
投影尺寸	50" - 300"	50" - 300"	50" - 300"	50" - 300"	50" - 300"	120" - 350"
重量(Kg)	0.6	0.9	0.8	1.0	0.7	2.7

*The appearance and specifications of all items are subject to change without notice

奧圖碼科技股份有限公司

新北市新店區北新路 215 號 12 樓

Tel: 02 8911 8600 Fax: 02 8911 6550

www.optoma.com