

# Wave 110R

超迷你高亮度FHD 1080p雷射投影機



- 高亮度FHD 1080p DuraCore雷射投影機 - 3500 流明
- 小型設計 - 安裝簡便
- 節省您的時間和成本 - 可使用30,000小時無需保養的雷射光源
- 考量環保設計 - 搭載DuraCore雷射技術和更高的功率轉換效率



Wave 110R是Optoma設計給小家庭使用的小型且簡易使用的投影機。

它採用全高清1080p DuraCore雷射技術，提供清晰的影像效果。由於佔用空間小，它可以擺放在任何房間並提供靈活性。它的功耗降低了47%，並且不需要額外的燈泡。這款無需維護的雷射光源可以提供高達30,000小時的使用壽命。非常適合家庭電影之夜和娛樂活動。

## Specifications

<b>顯示/影像規格</b>	
顯示技術	DLP™
解析度	1080p Full HD (1920x1080)
亮度	3,500流明
對比度	400,000:1
原生顯示比例	16:9
顯示比例	4:3, 16:9, 16:10
水平梯形校正	+/-30°
垂直梯形校正	+/-30°
可顯示色彩 (百萬色)	1073.4
水平掃描率	15 ~ 140Khz
垂直掃描率	24 ~ 120Hz
均勻度	75%
投影尺寸	0.76m ~ 7.62m (30" ~ 300") 對角線
<b>光源規格</b>	
光源類型	雷射
雷射光源壽命	30,000小時
<b>光學規格</b>	
投射比	1.48:1 ~ 1.62:1
投影距離	0.8m - 10m
鏡頭變焦	1.1
鏡頭變焦類型	手動
鏡頭焦距	12.81 ~ 16.74
鏡頭仰角	116°
<b>連線方式</b>	
連接埠	輸入 2 x 支援 HDMI 1.4a 3D 輸出 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1.5A 控制 1 x RS232
<b>基本規格</b>	
噪音值 (一般)	32分貝
噪音值 (最大)	34分貝
解析度相容性	UHD, WUXGA, 1080P, UXGA, SXGA+, SXGA, WXGA+, WXGA, 720P, XGA, SVGA, VGA
視訊相容性	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
3D相容性	Side-by-Side: 1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D支援類型	Full 3D
安全機制	防盜鎖, Kensington 防盜鎖, 以密碼保護的介面
防護等級	IP6X
OSD使用介面語言	25 語言: Arabic, Czech, Danish, Dutch, English, Farsi, Finnish, French, German, Greek, Hungarian, Indonesian, Italian, Japanese, Norwegian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Chinese (simplified), Spanish, Swedish, Chinese (traditional), Turkish, Vietnamese
24小時運作	Yes
360度投影	Yes
操作條件	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
喇叭數量	1個
喇叭瓦數 (每個)	15瓦
標準配件	Power adaptor Remote control Basic user manual
<b>電源規格</b>	
消耗功率	100V ~ 240V, 50-60Hz
消耗功率 (待機)	<0.5瓦
消耗功率 (最小)	89瓦
消耗功率 (最大)	140瓦
<b>重量與尺寸</b>	
尺寸 (寬 x 深 x 高) 公厘	274 x 216 x 114
毛重	4.2 kg
淨重	3 kg

