

# Optoma EP712



## 攜帶型進階高亮商務投影機

**XGA 預算內最佳規格選擇**



- 採用德州儀器 DLP™ 投影技術
- 0.55" XGA DMD 單晶片
- 5 段式色輪顏色更鮮豔
- 高亮度 2100 ANSI 流明輸出
- 高對比 2000:1
- 內建專業級數位元循序掃瞄晶片, 真實還原 3:2 和 2:2 pull-down, 影像平順穩定無雜訊
- 相容於 HDTV - 720p/1080i 信號
- 單獨可調整色彩強化功能 (RGBCYM)
- 色溫可依照三原色調整
- 鍵盤鎖定功能 (當啟動僅能由遙控操作)
- 電源輸入直接開機功能
- 高海拔模式設計, 可自動/手動增強風扇轉速
- 無訊號自動關機計時器
- 自動睡眠計時器
- 密碼保護功能 (包含使用時間設定)
- RS232 遠端控制陣列提供投影機 ID 識別功能
- 快速十秒關機
- 附贈精緻帆布攜帶包及無線遙控器
- 局部放大及畫面停止功能

規格	EP712
投影技術	德州儀器 DLP™ technology/ 0.55" XGA DDR 12° DMD 晶片
解析度	真實解析度 XGA (1024x768), 相容於 1280x1024 PC 60Hz 類比訊號
最大光輸出	2100 ANSI 流明
最大對比率	2000 : 1
可顯示色彩	16.7 百萬色
投影鏡頭	F# 2.35 -2.47, f = 21.83 ~ 23.81 mm 1.10X 手動對焦
投影尺寸 (對角線)	30.7 to 305 吋
投射比 (投影距離/螢幕高度)	1.93~2.13 :1
投影距離	1.5 – 12 公尺
梯型校正	16° (垂直)
顯像格式	4:3, 相容 16:9 螢幕格式
水平/垂直 掃瞄頻率	水平 : 31.5~68.7kHz ; 垂直 : 56~85Hz
電腦訊號相容	SXGA, XGA, SVGA, VGA; Compatible for IBM PC, Apple Macintosh, iMac
視訊相容	HDTV (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i), Full NTSC, NTSC4.43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM
訊號輸出入介面	DVI-D 數位輸入 x1;VGA 輸入(可經由轉接色差訊號) x1;Mini DIN S-Video 輸入 x1;視訊輸入(composite) x1;RS232 介面 x1;紅外線接收器(前面板) x1
均勻度	85 %
燈泡規格	230-瓦特可換式高效能投影專用燈泡
燈泡壽命	2000/3000 小時
電源供應	AC 輸入 100~240 伏特; 50/60Hz
重量	2.0 kg / 4.4lbs
操作噪音	27 dB
體積 (寬 x 深 x 高)	230 x 210 x 95 mm

