

超震撼商務數位投影機

史上性能/價格比最高



- 採用德儀 DLP™ 技術
- 0.55 吋 XGA DMD DarkChip™ 2 單晶片
- 高亮度 2300 ANSI 流明
- 高對比 2500:1
- 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 RGB 顏色及白色段加強調整
- 畫面靜止及隱藏功能
- 數位垂直梯形修正 +/- 15°
- 於 16:9 畫面下可調整畫面上下位移
- 高海拔模式-高溫環境下加速風扇散熱
- 燈泡節約模式
- 無訊號自動關機計時器
- 開機密碼保護
- 使用時間設定，適合於會議室出租使用
- 附無線遙控器及背袋
- 快速關機
- 28 dB 低噪音運作

Specification	EP719P
投影技術	德州儀器 DLP™ 技術 / 0.55" XGA DDR DMD DarkChip™ 2 晶片
解析度	真實解析度 XGA (1024x768), 最高可相容 PC 類比訊號於 1400x1050 60Hz
最大光輸出	2300 ANSI 流明
最大對比率	2500 : 1
可顯示色彩	16.7 百萬色
投影鏡頭	F# 2.7 - 3.0 @2.4m, f = 21.83 ~ 23.81 mm 1.10X 手動對焦
投影尺寸(對角線)	27.7 吋~ 306 吋
投射比 (投影距離/螢幕高度)	1.93~2.13
投影距離	1.2 - 12 公尺
梯形校正	± 15° 數位垂直梯形校正
顯像格式	4:3, 相容 16:9 螢幕格式
掃瞄頻率	水平 : 31.5~100kHz ; 垂直 : 56~85Hz
電腦相容	SXGA+, XGA, SVGA, VGA; 相容 IBM PC, Apple Macintosh
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	兩組 VGA 輸入(可經由轉接色差訊號); 一組 mini DIN S-Video 輸入; 一組合成視訊輸入(Composite); 一組 VGA 輸出介面(同步電腦訊號輸出功能); 一組 RS232 控制介面.. 一組微型音效輸入; 兩組紅外線接收器 (前面板及後背板)
揚聲器	內建 2 瓦多媒體喇叭
均勻度	85 %
燈泡規格	200W 瓦 可換式飛利浦高效能燈泡
燈泡壽命	3000 小時(標準模式) / 2000 小時(高亮模式)
電源供應	AC 輸入 100~240 伏特; 50~60Hz
重量	2.0 kg / 4.4lbs
操作噪音	28 dB
體積 (寬 x 深 x 高)	23 公分 x 21 公分 x 9.5 公分

*所有商標皆已註冊,規格修改恕不另行通知