

ASK Proxima

US1325

XGA 1024X768

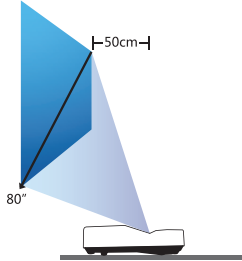
3100 ANSI



功能與特色

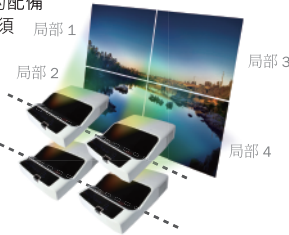
◆超短焦功能

僅50公分即可投影80"大畫面，適用於狹小空間或會議室，並且裝設可極靠近銀幕，避免強光直射干擾或教師遮擋光線，使演說過程更流暢。



◆畫面分割功能

搭載高階旗艦機型的配備 -畫面分割功能，無須串接分離器，即可分割畫面使用多台投影機拼接成一個自然無縫大畫面。



◆搭載超耐久燈泡6000小時

搭載超耐久燈泡，提升亮度無眩光，有效優化投影機的性能和亮度，延長燈泡使用壽命至6000小時。

◆時尚外表,防塵鏡頭設計

側邊隱藏式介面設計，避免接線外露，外觀流線時尚。內嵌式鏡頭保護設計，避免灰塵進入，延長鏡頭的續航時間。



◆搭載HDMI端子,介面齊備完整

搭載高畫質端子HDMI、1組色差端子等，端子介面超齊備，對應訊息一應俱全。

◆高效防塵,強勁散熱

優化散熱系統，採用多進出散熱口設計，有效並強勁散熱，即使在空氣稀薄的高海拔地區也能穩定使用。加厚濾網超過5mm，有效隔離塵煙進入機內，裝置於機身側邊，隨時方便拆卸、清理，維護更方便容易。

◆有線網路功能(LAN)

透過有線網路LAN，可以輕易控制區域網路內所有的投影機，查看燈泡使用時間和運作狀態。

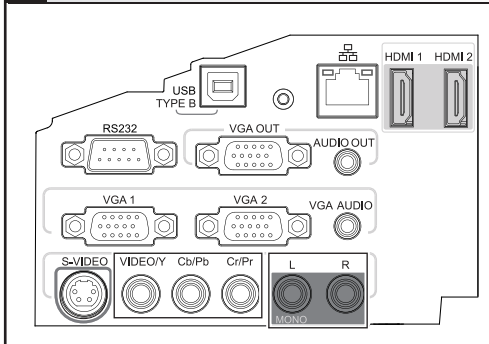
◆豐富、人性化的操作特色和功能

- 先進的觸控式按鍵
- 無機液晶面板
- 頂部更換燈泡設計
- 內建10W喇叭
- 無訊號源自動關閉功能
- 自動信號搜尋
- 內建測試用圖像
- 自訂電源時間
- 吊掛自動反轉功能

規格表

液晶板系統	0.63"LCD×3片(4:3)(Inorganic)
亮度	3100 ANSI 流明
解析度	XGA(1024×768)可支援到UXGA(1600×1200)
對比度	2000:1
鏡頭	F = 1.8 · f=4.21mm 手動FOCUS調整 (數位縮放:1/4x~16x)
畫數	2,359,296 pixels (1024×768×3)
投影尺寸	60"-100"(投影距離：0.368-0.632 m)
燈泡	215W (更換週期:6000小時(ECO)/4000小時(STD))
掃描頻率	水平:15-100KHz；垂直:48-85Hz；掃描密度:768條
電腦相容性	VGA、SVGA、XGA、SXGA、WXGA、UXGA、MAC
視訊相容性	PAL、SECAM、NTSC、NTSC4.43、PAL-M、PAL-N 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1035i, 1080i
介面端子	輸入
	輸出
控制介面	
喇叭	10W
梯形修正	+/-5° (手動)
投影畫面比例	4:3(標準)；16:9(相容)
電源	100~240V AC @50/60Hz
投影方式	前投、後投、吊掛
操作溫度	5°C~35°C
安全裝置	具過熱自動斷電保護功能
外觀尺寸(寬×高×深)	349.4×106.0×424.7 mm
重量	4.9kg
標準配備	遙控器、電源線、VGA線、操作說明書(光碟)

介面端子圖



投射距離與認證

投影尺寸 4:3 ratio	60"	70"	80"	90"	100"
投影距離① (m)	0.368	0.434	0.500	0.566	0.632
投影距離② (m)	0.068	0.134	0.200	0.266	0.332

●規格僅供參考，如有缺載或變更，請以實機為準，恕不另行通知●燈泡屬耗材，不適用保固範圍●光學元件(燈泡、液晶組、濾鏡、PBS極化光線分享器和對比底片)有使用期限，長期使用後需維修或更換●投影機請勿連續使用六小時以上，以免縮短液晶元件之使用壽命。●請勿在營業場所或多水、潮濕、蒸氣、灰塵、油煙或吸菸且通風不良之環境下使用，這將容易導致損壞或功能異常●液晶組、濾鏡、其他光學元件和散熱風扇於長期使用後需更換，詳情請洽各經銷商。●使用環境和方式會影響燈泡更換週期，規格所列數據非保證時數。