



DU7098Z  
DU7195Z  
DU7295Z

豐富連接性高性能  
WUXGA 雷射投影機

## 產品概述

DU7x9x 系列投影機是一款功能強大適合中型場地，具有豐富連接性，適用於會議室、禮堂、博物館等大空間使用。該系列提供高達 10,000 流明的亮度、20,000:1 的對比度和原生 WUXGA 解析度，可提供精確自然的色彩畫面。這些投影機專為滿足不同的安裝環境而設計，該系列通過 24/7 嚴格測試並採用環保無燈泡設計，具有 360° 和垂直投影功能，安裝時不受角度的限制。



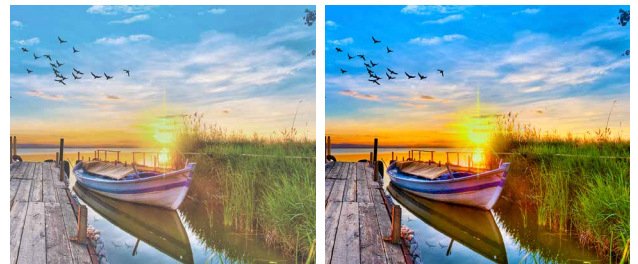


## 產品特點

### 亮度及色彩表現



DU7x9x 系列具有高達 9,000 流明的高亮度、高對比度，並使用 Vivitek 最新的色彩技術，提供最生動的畫面表現。



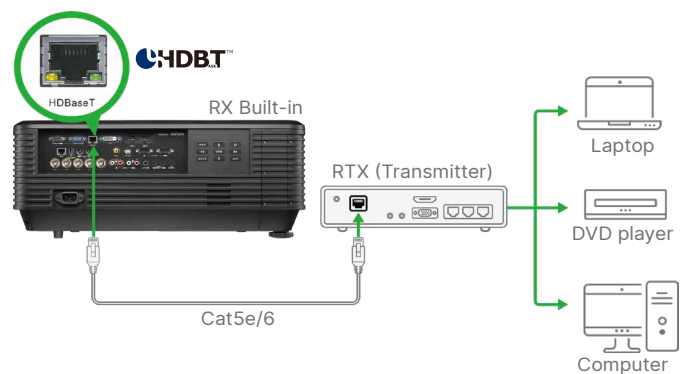
Conventional

Vivitek

### 支援 HDBaseT™ 傳輸介面



DU7x9x 系列內建 HDBaseT™ 介面，可實現高品質音像內容的遠距離信號傳輸。傳輸採用標準 CAT5e/6 網路線，傳輸距離最遠達 100 公尺，可降低佈線要求、減少安裝環節，節省時間和成本。



### HDR and HDMI 2.0 (DU7098Z \ DU7295Z)



此系列投影機支援 HDR(高動態範圍)訊號內容，並且在遠距離投影時可以提供更多細節和對比的出色視覺體驗。其內建 HDMI 2.0 介面，可支援 UHD-4K 信號源。



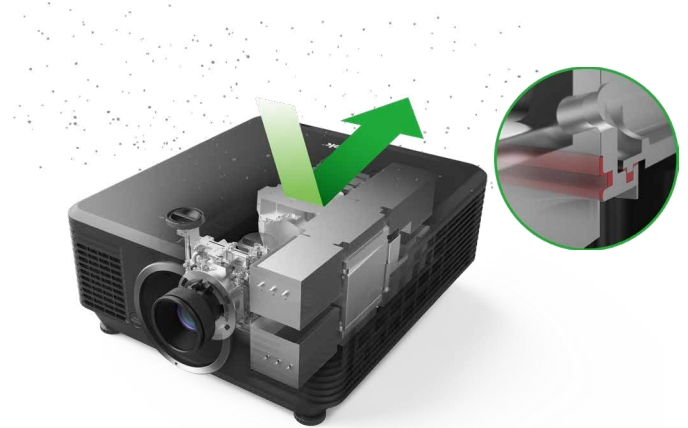
SDR

HDR

### IP5X 防塵認證設計



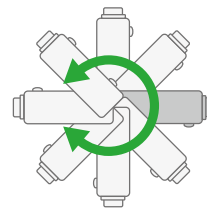
DU7x9x 系列內部密閉式光學引擎設計通過 IP5X 高標準的國際防塵認證標準，可確保長期穩定的亮度，免除維護或更換維修的困擾。



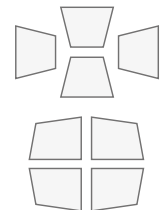
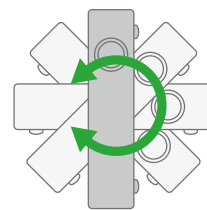
### 360° 靈活安裝



投影機支援 360° 旋轉及垂直投影，可將圖像投射到天花板、牆壁、地板等，在安裝角度沒有限制，適用於各種環境。支援垂直 / 水平梯形校正和四角幾何調整與畫面修正功能，免除安裝時產生畫面扭曲或失真的情形發生，真實呈現完美畫面內容。



360° Installation



H/ V Keystone:  $\pm 15^\circ$   
Vertical  $\pm 30^\circ$ ,  
Horizontal  $\pm 25^\circ$

4 Corner

### Eco 環保節能設計



Vivitek 投影機內建所有組件模組和材料都遵循 RoHS 的綠色指南，加上採用雷射光源，光源壽命高達 20,000 小時 (Eco Mode)，符合環保節能之設計，大幅降低能源耗損及維護成本。



Low Power Mode



Certifications

## 產品規格表

| 型號                | DU7098Z  | DU7195Z   | DU7295Z   |
|-------------------|--|---|---|
| 顯示類型 / 晶片規格       | DLP Single Chip 0.67"  |   |   |
| 亮度                | 7000 Lumens  | 8000 Lumens   | 9000 Lumens   |
| 原生解析度             | WUXGA (1920×1200)  |   |   |
| 動態對比              | 1,300:1 (Native) / 20,000:1 (Dynamic) / 3,000,000:1 (Full On/Off)  |   |   |
| 光源                | Laser  |   |   |
| 光源壽命 (Normal/Eco) | 20,000 hrs   |   |   |
| 原生寬高比             | 16:10  |   |   |
| 投射比               | Std Lens: 1.54~1.93 : 1  |   |   |
| 縮放比               | 1.25:1   |   |   |
| 梯形校正              | Vertical: ±30° for ±30 steps , Horizontal ±25° for ±25 steps   |   |   |
| Projection Offset | N/A  |   |   |
| 投影尺寸              | 36.1~211"  |   |   |
| 喇叭                | N/A  |   |   |
| I/O 連接埠           | HDMI 2.0 x2 / DVI-D x1 / VGA-In (15pin D-Sub) x1 / Component (5 BNC) (RGBHV) x1 / Composite video x1 / Audio-In (RCA) x1 / Audio-In (Mini-Jack) x1 / VGA-Out (15pin D-Sub) x1 / RJ45 (LAN ) x1, RJ45 (HDBaseT) x1 / RS-232-in & out x2 / 3D Sync-in (BNC) & out (VESA) x1 / USB Type A Power (5V /2.0A) x1 / USB miniB (Service) x1 / MIC-Out (Mini-Jack) x1 / 12v Trigger (3.5mm Jack) x1 / Remote Jack (wire remote) in & out x1 |   |   |
| 尺寸 (寬 x 高 x 深)    | 517 x 470 x 202 mm (20.3" x 18.5" x 7.9")  |   |   |
| 重量                | 23 kg (51 lbs)   | 23.5 kg (52 lbs)  | 24 kg (53 lbs)  |
| 電源                | AC 100-240V, 50/60Hz   |   |   |
| 功耗                | 650W (Normal Mode),<br>530W (Eco. Mode),<br><0.5W (Standby Mode),<br><2W (LAN Standby Mode)  | 830W (Normal Mode),<br>640W (Eco. Mode),<br><0.5W (Standby Mode),<br><2W (LAN Standby Mode) | 980W (Normal Mode),<br>710W (Eco. Mode),<br><0.5W (Standby Mode),<br><2W (LAN Standby Mode) |



Visit [www.vivitekc corp.com](http://www.vivitekc corp.com) for more product info  
Copyright (c) 2023 Delta Electronics, Inc. All Rights Reserved

A brand of  DELTA