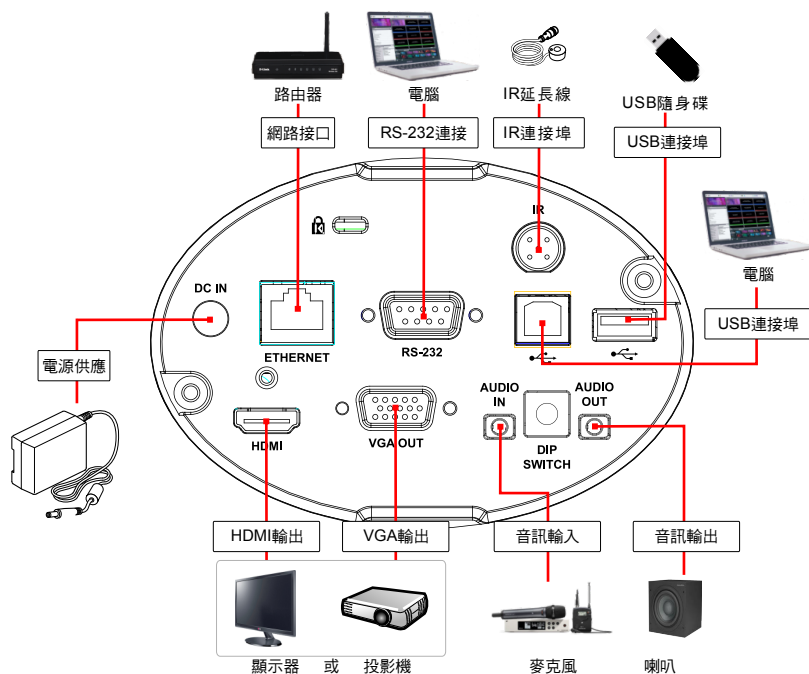
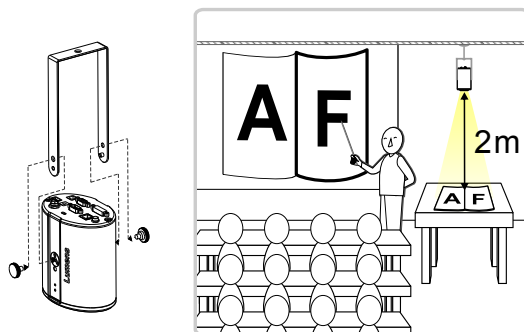


1. 產品連接



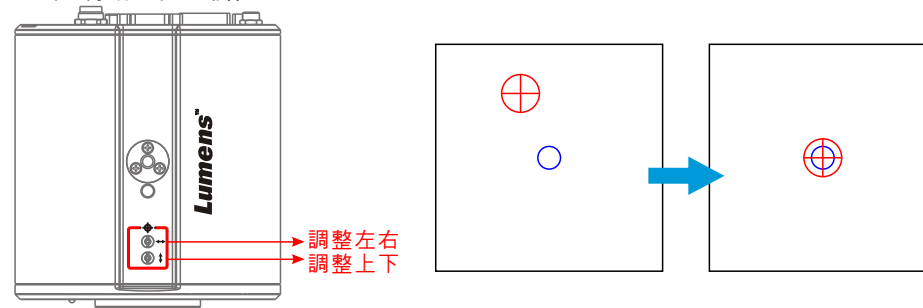
2. CL511 安裝

- 安裝於三腳架
支援規格 1/4" 20 UNC鎖孔，可與三腳架搭配使用
- 安裝於天花板
支援安裝距離：1.5-6m，
建議安裝距離：2m
1. 使用配件螺絲組裝U型吊架及展台
2. 依螺桿吊架說明安裝螺桿吊架至天花板
*請安裝人員依據吊架固定孔之尺寸準備螺桿吊架(螺桿吊架請另行購買)
3. 將展台鎖固至螺桿吊架即完成安裝



3. 影像校正設定

- 設定取像中心位置
 1. 開啟雷射標記 ⊕：按下遙控器上[LASER]
 2. 開啟中心定位標記 ○：遙控器依序按下[FREEZE] > [DEL] > [Left]
 3. 使用內六角起子調整，將畫面中偏移的十字雷射標記調至藍色定位標記中心點



■ 設定 AF Table

此資料之建立可加速AF執行速度。

1. 進入Service螢幕選單：遙控器依序按 [FREEZE] > [DEL] > [ENTER]
2. 點選[FOCUS] > [Enter] 執行

*依據場景不同，執行時間約3-5分鐘

ISP	ERR	FOCUS		
Focus Table				
[INFO.] : Done 0xAA				
0797	0851	0930	1039	1147
1268	1330	1352	1360	1364
1368	1373	1371	1369	1366
1355	1335	1304	1265	1237
1188	1159	1125	1088	1047
1003	0955	0902	0844	0781
0711	0679			

4. 觀看影像

■ HDMI/VGA 影像輸出

連接HDMI或VGA線材至顯示器，即可輸出CL511畫面

*CL511預設解析度為1920 x1080 30 fps

■ USB影像輸出

使用USB2.0 Type-B線材與電腦連接，搭配Ladibug軟體觀看影像及控制CL511；亦可搭配視訊軟體觀看影像，如：Skype, Zoom, Microsoft Teams等軟體

*Ladibug軟體請至Lumens官網，[服務支援>下載專區](#) 取得

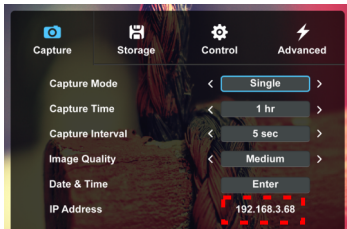
■ 網路影像輸出

使用Cat5e網路線連接路由器，即可透過瀏覽器觀看CL511影像及控制

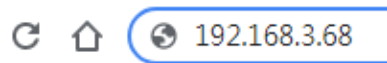
1. 確認機器IP位置

DHCP預設為開啟，可使用遙控器開啟OSD菜單> [網路] 查看IP位置

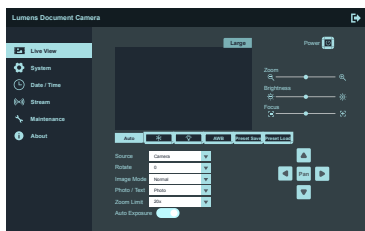
*如以電腦直連，CL511預設IP為192.168.100.100，請將電腦設定為相同網段



開啟瀏覽器，在網址列輸入IP位址



2. 輸入登入帳號和密碼，即可登入網頁觀看影像及控制CL511



帳號：admin
密碼：9999

5. Output Switch資訊



■ 解析度輸出

設定 (Setting)	解析度	HDMI	Fps	備註
0	1080P	60Hz	30	4K IP模式(註1)
1		50Hz	25	
2		60Hz	60	高速模式(註2)
3	4K	50Hz	50	VGA不支援4K
4		30Hz	30	
5	1080P	25Hz	25	高速模式(註2)
6		60Hz	60	
7	720P	50Hz	50	4K IP模式(註1)
8		60Hz	30	
9		50Hz	25	
A	768P	60Hz	60	高速模式(註2)
B		50Hz	50	
C	768P	60Hz	30	高速模式(註2)
D		60Hz	25	
E		60Hz	60	
F		60Hz	50	

*註1: 4K IP模式: IP串流可支援4K解析度

*註2: 高速模式: 適用於快速變化的場景支援