

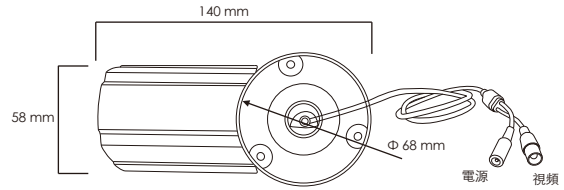
用戶說明書

BAVONO BVS130BS

130 萬像素陣列式紅外子彈型SDI攝像機



產品接線圖



主菜單 (SETUP)

01



菜單操作

主菜單：按下菜單按鈕，此時設置菜單畫面出現在監視器上
 子菜單：使用菜單按鈕上下撥動可選擇一個選項，然後按菜單按鈕，此時監視器上出現子菜單
 子菜單項目：使用菜單按鈕上下撥動可選擇一個子菜單項目，左右撥動可選擇一個值
 退出菜單：選擇[退出]選項，然後按下菜單按鈕

圖像設置 (IMAGE)

02



垂直鏡射 MIRROR	on/off
翻轉 FLIP	on/off
對比度 CONTRAST	0-255
銳化 EDGE	0-255
亮度 BRIGHT	0-255

曝光設置 (EXPOSURE)

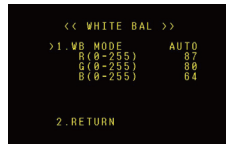
03



曝光模式 EXP MODE	自動	快門 (1/50s-1/3000s)
	手動	增益 低/高/退出
速度 SPEED	0-16	
IRIS 標誌 IRIS FLAG	on/off	

白平衡設置 (WHITE BAL)

04



白平衡模式 WB MODE	手動	R (0-255)
		G (0-255)
		B (0-255)
	自動	
	室內	
	室外	

其他設置 (SPECIAL)

05



背光補償 BACKLIGHT	0-16
頻率 FLICKER	50Hz/60Hz/關閉
日夜切換 DAY&NIGHT	彩色/黑白/自動/關閉



強光遮罩 ECLIPSE	Y (0-255)
	TH (0-255)
	區域設置



窗口	0/1	
隱私設置 PRIVACY	左	(0-160)
	右	(0-160)
	上	(0-90)
	下	(0-90)

系統設置 (SYSTEM)

06



攝像機編號 CAM ID	0-30
展示攝像機編號 DISP CAM ID	on/off
展示攝像機名字 DISP NAME	on/off
恢復原廠設置 FACTORY RESET	

產品規格

型號	BVS130BS
視頻制式	NTSC / PAL
圖像傳感器	1/3" 1.3MP Ultra Low Lux
總像素	1280 (H) x 1028 (V)
有效像素	1280 (H) x 720 (V)
最大圖像傳輸速率	720P / 60fps
同步系統	內同步/行鎖定
掃描系統	Progressive
最低照度	0.001 Lux / F1.2, 0 Lux (IR On)
IR LED	24顆
IR LED 燈有效距離	35米
視頻訊噪比	>52dB
OSD 菜單	英文
隱私遮擋	支援
日夜轉換	自動 / 黑白 / 彩色 / EXT
背光補償	級別設定 (0-16)
電子快門	1/50s-1/3000s
頻率	關 / 50Hz / 60Hz
鏡射 / 翻轉	開 / 關
自動增益控制	低 / 高 / EXT
白平衡	手動 / 自動 / 室內 / 室外
鏡頭	3.6mm
防護等級	IP66
電壓	DC12V
消耗功率	1.6W 以下
工作溫度	-20°C ~ +70°C
工作濕度	90% 以下
外殼材料	金屬
尺寸(mm)	140(L)*58(W)*70(H)

注意

- 請使用正確之變壓器
- 此鏡頭之電源輸入高限值為 DC 12V ± 10%
- 多於此上限之電源輸入會導致鏡頭損壞



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK

注意：
為了減少觸電危險，請勿將本裝置暴露在雨中或受潮。
只使用標籤上註明正確電壓之電源
本公司概不承擔任何不當使用所引起的損害賠償，即使本公司已經被通知這些損害的可能性。