

型號		HB01S
攝影元件	1/2.9" SONY IMX323 2MP CMOS SENSOR	
鏡頭	4mm/6mm/8mm 2MP Lens	
燈版/紅外線距離	6顆陣列	
掃描模式	累進式掃描	
影像像素	2000(H) x 1121(V)約 220 萬	
訊號有效傳輸距離	300/500M(3C/5C)	
解析度/幀率	1080P:1920 x 1080@30fps	
白平衡	自動白平衡/自動追蹤白平衡/室內/室外/觸發式/手動	
背光模式	關/背光補償/強光抑制(皆可自定義區域強度)	
數位日夜模式	自動/黑白模式/彩色模式/外部觸發	
數位降噪	2DNR/3DNR(可自定義三階段)	
最低照度	F1.6 光圈自動增益開啟時 0.01Lux	
同步系統	內同步	
慢快門	X2、X4、X6、X8、X10、X15、X20、X25、X30	
電子快門速度	手動	1/30(s)、1/60(s)、FLK、1/240(s)、1/480(s)、1/1000(s)、1/2000(s)、1/5000(s)、1/10000(s)、1/50000(s)
	自動	1/30(s) to 1/50000(s)
特殊功能	凍結/鏡像/負片	
鏡頭暗角補償	開/關	
數位寬動態	開/關	
數位透霧處理	開/關(可自定義)	
移動偵測功能	開/關(自定義四區域警報方式)	
隱私遮罩功能	開/關(自定義四區域遮蔽方式)	
自動增益控制	增益強度調整(15 階段)	
選單語言功能	繁中/簡中/土耳其/荷蘭/葡萄牙/俄羅斯/波蘭/西班牙/義大利/法/德/英	
壞點補償功能	自動動態壞點補償/白點補償/黑點補償	
銳利度調整功能	開/關(自定義十階段調整含自動增益)	
顯示器調整功能	LCD/CRT(Gamma、藍色增益、紅色增益)	
影像輸出模式	AHD/CVBS	
訊號模式	NTSC/PAL	
影像輸出	複合式信號輸出、1Vp-p at 75 ohm	
信號雜訊比	自動增益關閉時最大 44dB	
攝影機名稱	攝影機名稱顯示(最大支援 15 字元)	
UTC 控制	支援	
OSD 選單/輸出模式切換	內建多功能選單/數位類比切換(右切 5 秒 AHD、左切 5 秒 CVBS、下切 5 秒 NTSC&PAL 切換)	
隱藏選單功能	進入一般設定選單，移至 2. 曝光 按右鍵三次後按 Enter 鍵進入隱藏選單(可互相切換 1080p 與 720p)	
電源供應/消耗電流	DC 12V/75mA(IR OFF) 750 mA(IR ON)	
工作溫度	-10°C~50°C(14°F~122°F)	
產品尺寸(mm)	∅108 x H:70	
防水係數		



支援 AHD&CVBS 訊號輸出
高解析度全彩 1080P
數位寬動態功能(D-WDR)
雜訊抑制功能(2DNR/3DNR)
背光補償(BLC)/強光抑制(HLC)
高品質透霧監控，影像處理系統
四個可隱私遮蔽
日間收光夜間紅外線偵測自動調整曝光強度
選單控制功能，依照環境做個人化設置
防水係數:

