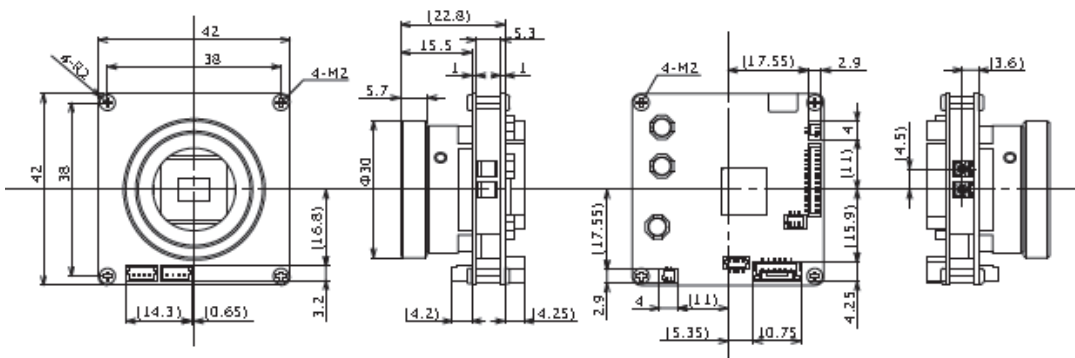


WAT-910BD



Freeze :	ON / OFF
數位放大 :	ON (x1.0 - x32.0, Magnification selectable) / OFF
Neg.image :	ON / OFF
電源電壓 :	DC+12V+10%
消耗電流 :	1.38W (115mA)
動作溫度 :	-10 - +50°C
保存溫度 :	-30 - +70°C
動作/保存濕度 :	95% RH 以下
鏡頭座 :	CS mount
重量 :	約 40g



規格	EIA	CCIR
攝像素子 :	1/2 型 inch interline transfer CCD image sensor	
總畫素 :	811(H) x 508(V)	795(H) x 596(V)
有效畫素 :	768(H) x 494(V)	752(H) x 582(V)
Unit cellsize :	8.4μm (H) × 9.8μm (V)	8.6μm (H) × 8.3μm (V)
同步方式 :	內同步	
掃描系統 :	2:1 interlace	
信號輸出 :	類比	Composite video, 1.0 V(p-p), 75Ω (Unbalanced)
	數位	BT.656 (Compatible): 8bit parallel, (H/V 同步雙輸出)
		Pixel clock 28.6363MHz
解析度 :	570TVL (畫面中心)	
最低照度 :	0.0000025 lx F1.4 (AGC=HI, γ=0.35, 3DNR=ON, Shutter=x256)	
信號雜訊比 ::	More than 52dB (AGC=6dB, γ=1.0, 3DNR=ON, Shutter=x256)	
功能設置 :	OSD (屏幕顯示) / 3 wired SPI interface, Remote controller	
AE 模式 :	電子快門	x2, x4, x8, x16, x32, x64, x128, x256 (field)
		1/60, 1/100 秒
	1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/5000, 1/10000, 1/100000 秒	
	電子快門	1/60 ~ 1/100000 秒
		(SENSE-UPMAX) - 1/100000 秒
自動增益控制 (AGC)	ON	LO: 6 - 30dB / MID: 6 - 34.5dB / HI: 6 - 41dB
	OFF	6 - 41dB (MGC)
GAMMA 特性 ::	γ=0.05 - 0.45 - 1.0 (0.05step), USER (S-curve)	
Noise reduction 降噪 :	3DNR ON/OFF (Level selectable)	
寬動態範圍 :	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range) OFF / USER1 / USER2	
Motion detection 運作檢測	4 srtas	
光圈鏡頭 :	視頻 / DC	
逆光補償 :	ON / BLC / HSBLC	
白點校正功能 :	最多 64 點	
鏡像倒像 :	OFF / H-FLIP / V-FLIP / HV-FLIP	

Accessories Options

