

高解數位寬動態彩色攝影機 (Effio)

目錄 > A 系列 > 寬動態攝影機 > 高解數位寬動態彩色攝影機 (Effio) > MTC-112EF, MTC-112MEF

MTC-112EF MTC-112MEF

MTC-112EF, MTC-112MEF



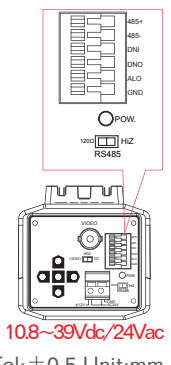
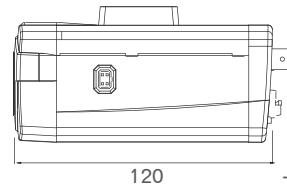
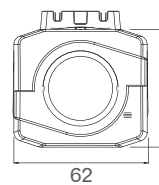
特點



Digital WD
610TVL

MTC-112EF, MTC-112MEF

- ◆高解數位寬動態彩色攝影機 (Effio)
- ◆1/3" 超高解析度
- ◆彩色:610TVL, 黑白:630TVL
- ◆0.1Lux@F1.0; 感度提升: 0.001Lux@F1.0
- ◆多國語言OSD 選單設定或透過RS485遠端控制
- ◆超強128X WDR (52dB)
- ◆2D/3D 數字降噪 & 感度提升(512倍)
- ◆自適應色調曲線調整 (ATR)
- ◆適用於背光環境
- ◆臉部偵測感應可達四個
- ◆數字放大倍率 (1~256倍)
- ◆多邊形馬賽克隱私遮擋
- ◆進階移動偵測功能
- ◆凍結畫面功能 / 日期時間顯示功能



規格

	MTC-112EF		MTC-112MEF	
	PAL	NTSC	PAL	NTSC
電視系統	PAL	NTSC	PAL	NTSC
影像感應器	1/3" Sony 760H Super HAD CCD II			
總像素	795(H)x596(V)	811(H)x508(V)	795(H)x596(V)	811(H)x508(V)
水平解析度	610TVL			
最低照度	彩色: 0.1Lux@ F1.0, 黑白:0.01Lux@F1.0, 感度提升: 0.001Lux@F1.0			
影像輸出;影像端子	1.0Vp-p 複合影像訊號, 75Ω (BNC), S-Video (Y/C)			
寬動態範圍	ATR:自適應色調曲線調整 (數位寬動態); 一般攝影機之128倍(52dB)			
信噪比	52dB以上 (自動增益控制關閉, 加權關閉)			
Gamma 特性	0.45			
紅外線濾光片	無		自動切換 (可調整切換照度)	
紅外線燈; 照射距離	無		可搭配紅外線照射燈使用	
選單	OSD 選單控制 或 透過 RS485 遠端控制			
攝影機名稱	名稱顯示 (位置選擇)			
同步系統	內同步 / 電源同步			
數位日夜模式	彩色 / 黑白 / 自動 / 外部 / 排程			
電子快門	自動 (1/50(60)sec.~1/100,000sec.) / 固定 (16 段) / 排程 或 日夜模式			
自動增益	自動 / 手動 / 關			
自動白平衡	自動追蹤白平衡 / 自動白平衡 / 鍵控白平衡 / 手動 / 室外 (1800°K~10500°K) / 室內 (4500°K~8500°K)			
背光補償	寬動態 / 背光補償 / 關			
頻閃抑制	開 / 關			
數字降噪	3D / 2D			
感度提升	自動 (最高限制 x2~x512) / 關			
臉部偵測	自動臉部偵測感應可達四個			
語言	英文 / 繁體中文 / 簡體中文 / 日文			
數位放大	x1~x256, 可調整俯仰與水平角度			
移動偵測; 隱私遮擋	開 / 關 (24x16 區域, 警報輸出); 開 / 關 (16 個可編輯區域, 多邊形馬賽克隱私遮擋)			
日期時間顯示	年份 / 月份 / 日期, 時 / 分 / 秒			
通訊協議	RS485傳輸格式(使用OSD控制):Pelco D / Pelco P			
自動光圈模式; 轉接頭	VIDEO / DC ; D4 IRIS Jack			
鏡頭接口	C / CS mount (附轉接頭)			
鏡頭 / 水平視角(H)	選配鏡頭: 請見鏡頭配件			
電源供應/功率消耗	10.8~39Vdc/24Vac ; 3.0W			
操作溫度/儲存溫度	-10°C~50°C ; -20°C~60°C			
操作濕度/儲存濕度	最大值: RH80% ; RH90%			
外觀尺寸	62(W)x56(H)x120(L)mm			
重量	300g			
配件選配(頁次)	鏡頭: SHV-3010DAI(H-8), SHV-IR7550DAI(H-7); 支架: MTB-101, MTB-102(H-4); 防護罩(H-5)			