

Цветная CCD камера(День/Ночь)

AM-C502MEF(D/N)2



Особенности

- 1/3" Sony 760H Super HAD CCD II
- Процессор: **Sony Effio-E**
- Высокое разрешение:
Цвет:610ТВЛ, Ч/Б:630ТВЛ
- Компенсация задней засветки:
HLC/BLC
- OSD меню
- Минимальная освещенность:
Цвет: 0.05 Люкс@F1.0;
Ч/Б: 0.03 Люкс@F1.0;
0.01Lux@F1.0 (с ICR)
- Упр. диафрагмой (АРД):DD/VD
- Механический ИК-фильтр

Характеристики

Тип сигнала	PAL
ПЗС-модуль	1/3" Sony 760H EXview HAD CCD II
Процессор	Sony Effio-E
Кол-во пикселей	795(Г) X 596(В)
Разрешение	Цвет:610ТВЛ, Ч/Б:630ТВЛ
Минимальная освещенность	Цвет: 0.05 Люкс@F1.0; Ч/Б: 0.03 Люкс@F1.0; 0.01Lux@F1.0 (с ICR)
Широкий динамический диапазон	ATR Digital WD (ATR: Adaptive Tone-curve Reproduction) ; 128x Normal Camera (52dB)
Видео выход	1.0Vp-p композитный/75Ω ; BNC
Отношение сигнал/шум:	52 дБ (AGC ВЫКЛ.)
Гамма-коррекция:	0.45
Механический ИК-фильтр (ICR)	Автомат. (параметры переключения настраиваются)
Синхронизация	Внутренняя
Цифровая система день\ночь	Цвет/ЧБ/АВТО
Скорость электр. Затвора	АВТО(1/50(60)~1/100,000сек.) / РУЧНАЯ: 1/50(60), FL 1/120(100), 1/250, 1/500, 1/1,000, 1/2,000, 1/4,000, 1/10,000сек
Автоматическая регулировка усиления(AGC)	АВТО (4 шага)
Автоматический баланс белого	ATW / PUSH / USER1 / USER2 / ANTI CR / MANUAL / PUSH LOCK
Компенсация задней засветки	HLC / BLC / ВЫКЛ
Антиблик	ВКЛ / ВЫКЛ
Цифровое шумоподавление (DNR)	2D
Детектор движения	ВКЛ / ВЫКЛ (24x16 Зон)
Скрытые зоны	ВКЛ / ВЫКЛ (8 Програмируемых зон)

Управление диафрагмой	VIDEO / DC
Крепление объектива	C / CS(с адаптером)
Питание:	12В dc/24В ac
Диапазон температур рабочих/хранения	-10°C~50°C / -20°C~60°C
Макс. влажность:	80%
Размеры	60(Ш)×50(В)×125(Д)мм
Вес	350гр