

Цветная CCD камера

AM-C421C2



Особенности

- 1/3" SONY Super HAD CCD
- Процессор: Sony HQ1
- Высокое разрешение: 420ТВЛ
- Минимальная освещенность: 0.2 Люкс@F1.0

Характеристики

Тип сигнала	PAL
ПЗС-модуль	1/3" Sony Super HAD CCD
Процессор	SONY HQ1
Кол-во пикселей	537(Г)×597(В)
Видеовыход	1.0Vp-p композитный/75Ω ; BNC
Разрешение	420ТВЛ
Минимальная освещенность	0.2 Люкс@F1.0
Отношение сигнал/шум:	50dB (AGC ВЫКЛ)
Синхронизация	Внутренняя
Скорость электр. Затвора	AES ВКЛ: 1/50(60)~1/100,000сек. ВЫКЛ: 1/50(60)сек.
Автоматическое управление электр. затвором(AES)	ВКЛ / ВЫКЛ
Компенсация задней засветки	ВКЛ / ВЫКЛ
Антиблик	ВКЛ / ВЫКЛ
Автоматическая регулировка усиления(AGC)	ВКЛ / ВЫКЛ
Автоматический баланс белого	AWB
Управление диафрагмой	VIDEO/DC

Крепление объектива	CS / C(с адаптером)
Питание	12В DC/24В AC, 90~260В AC
Мощность	1.6 Вт
Диапазон температур рабочих/хранения	-10°C~50°C / -20°C~60°C
Допустимая влажность	Максимально: 80%
Размеры	60(Ш) x 50(В) x 100(Д) мм.
Вес	12В DC/24В AC: 350 гр.; 90~260В AC: 400 гр.