

ЧЕРНО-БЕЛАЯ МОДУЛЬНАЯ КАМЕРА MDC-2120C / MDC-2120CX



ОСОБЕННОСТИ

- Матрица SONY 1/3" Super HAD CCD / SONY 1/3" Ex-view HAD CCD
- Горизонтальное разрешение 600 ТВЛ
- Крепление C/CS
- Автоматическая регулировка усиления



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения	
	MDC-2120C	MDC-2120CX
Тип матрицы	1/3" SONY Super HAD CCD	1/3" SONY Ex-view HAD CCD
Кол-во пикселей	752H x 582V (440 000 пикселей)	
Тип развёртки	625 Линий 2:1 Чересстрочная	
Частота развёртки	15.625 КГц, 50Гц	
Разрешение	Горизонтальное: более 600 ТВЛ	
Скорость затвора	1/50 ~ 1/100 000 сек.	
Отношение С/Ш	Более 48 дБ (AGC выкл.)	
Синхронизация	Внутренняя	
Мин. освещённость	0.06 Лк (F1.2)	0.006 Лк (F1.2)
Видеосигнал	1.0 Вольт (75 Ом Вкл.)	
Рабочая температура	-10 ~ +50°C	
Рабочая влажность	90% макс.	
Размеры модуля	38x38 мм	
Питание модуля	12В±10% DC Менее 120 мА	

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

