

ЧЕРНО-БЕЛАЯ МОДУЛЬНАЯ КАМЕРА MDC-2120VX



ОСОБЕННОСТИ

- Матрица SONY 1/3" Ex-view HAD CCD
- Вариофокальный объектив 4.0~9.0 мм
- Горизонтальное разрешение 600 ТВЛ
- Автоматическая регулировка усиления



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Тип матрицы	1/3" SONY Super 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	0.001 Лк (F1.2)
Объектив	Вариофокальный 4.0~9.0 мм
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

