

ЧЕРНО-БЕЛАЯ МОДУЛЬНАЯ КАМЕРА MDC-2120F / MDC-2120FX



ОСОБЕННОСТИ

- Матрица SONY 1/3" Super HAD CCD / SONY 1/3" Ex-view HAD CCD
- Фиксированный объектив 3.6 мм
- Горизонтальное разрешение 600 ТВЛ
- Автоматическая регулировка усиления



ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметры | Значения | |
|---------------------|--------------------------------|---------------------------|
| | MDC-2120F | MDC-2120FX |
| 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 | 0.07 Лк (F1.2) | 0.001 Лк (F1.2) |
| Объектив | Фиксированный 3.6 мм | |
| Видеосигнал | 1.0 Вольт (75 Ом Вкл.) | |
| Рабочая температура | -10 ~ +50°C | |
| Рабочая влажность | 90% макс. | |
| Размеры модуля | 32x32 мм | |
| Питание модуля | 12В±10% DC Менее 120 мА | |

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

