

Характеристика MDC-7220F

Разрешение	530 ТВЛ
Матрица	SONY 1/3" Super HAD CCD
Эффективные пиксели	440000
Минимальная освещенность	0,5Лк (F 1,2)
Скорость затвора	1/50 - 1/100 000 сек.
Тип развертки	Чересстрочная 2:1
Корпус	пластиковый
Объектив	фиксированный
Фокусное расстояние	3,6 мм (F 1,2)
Отношение сигнал/шум	более 50 дБ (AGC выкл.)
Диапазон цветовой температуры баланса белого	2100К - 9100К
Видеосигнал	1 В (75 Ом)
Функции экранного меню	<ul style="list-style-type: none"> • Основной режим: Объектив (Ручной, APД), Затвор (Авто, Ручной, Flickerless), Баланс белого, BLC, AGC, DNR, DSS (Авто x2 - x128, выкл) • Специальный режим: Титры камеры, Режим день/ночь (Авто, выкл), Синхронизация, Четкость, Зоны маскирования, Детектор движения
Габариты	Ø купола 100 мм
Рабочая температура	-10'С ~ 50'С
Питание	12В постоянного тока (Макс. 150мА)
Вес	220 гр.