

Уличная цветная камера с ИК-подсветкой

AM-C103EF(D/N)3-Z1/LR

Особенности



- 1/3" Sony 760H Super HAD CCD II
- Процессор: **Sony Effio-E**
- Высокое разрешение. Цвет: 610ТВЛ, ЧБ: 630ТВЛ
- Минимальная освещенность: 0 Люкс
- Влагозащищенная камера со степенью защиты IP67
- Компенсация задней засветки: HLC/BLC
- OSD меню
- Механический ИК-фильтр
- ИК-подсветка
- Объектив: f2.8 мм~10.5 мм /F1.2/99.5°~27.4°

Характеристики

Тип сигнала	PAL
ПЗС-модуль	1/3" Sony 760H Super HAD CCD II
Процессор	Sony Effio-E
Кол-во пикселей	795(Г) X 596(В)
Разрешение	Цвет:610ТВЛ, ЧБ:630ТВЛ
Минимальная освещенность	0 Люкс
Широкий динамический диапазон	ATR Digital WD (ATR: Adaptive Tone-curve Reproduction) ; 128x Normal Camera (52dB)
Видео выход	1.0Vp-p композитный/75Ω ; BNC
Отношение сигнал/шум:	52 дБ (AGC ВЫКЛ.)
Гамма-коррекция:	0.45
Механический ИК-фильтр (ICR)	Автомат. (Ч/Б режим<2 Люкс, Цветной режим>5 Люкс)
ИК-подсветка	15 ИК диодов. В помещении:20-30м,на улице:15-25м
Меню	OSD
Синхронизация	Внутренняя
Скорость электр. Затвора	АВТО(1/50(60)~1/100,000сек.) / РУЧНАЯ: 1/50(60), FL 1/120(100), 1/250, 1/500, 1/1,000, 1/2,000, 1/4,000, 1/10 000сек

Автоматическая регулировка усиления(AGC)	АВТО (4 шага)
Автоматический баланс белого	ATW / PUSH / USER1 / USER2 / ANTI CR / MANUAL / PUSH LOCK
Компенсация задней засветки	HLC / BLC / ВЫКЛ
Антиблик	ВКЛ / ВЫКЛ
Цифровое шумоподавление (DNR)	2D
Детектор движения	ВКЛ / ВЫКЛ (24x16 Зон)
Скрытые зоны	ВКЛ / ВЫКЛ (8 Программируемых зон)
Управление диафрагмой	DC
Объектив / углы обзора по горизонтали	Асферический объектив с автоматической диафрагмой f2.8 мм~10.5 мм/F1.2 /99.5°~27.4°
Степень защиты:	IP67
Питание:	Стандартно:12В dc±10% ;
Диапазон температур рабочих/хранения	-40°С~50°С / -20°С~60°С
Макс. влажность:	80%
Размеры	69(Дм)×127(Д)мм
Вес	400гр