

Уличная день/ночь видеочамера с функцией динамического уменьшения шума, со встроенным ИК-прожектором, с варифокальным управляемым объективом EZ-550



Особенности

- Сенсор SONY 1/3" Interline transfer Color CCD
- Функция динамического уменьшения шума позволяет получить качественное изображение при работе медленного затвора
- Разрешение по горизонтали 560 ТВЛ
- Истинная функция день/ночь - ICR модуль с механическим сдвигом ик-фильтра
- Алюминиевый кожух и пустотелый кронштейн позволяют скрыто подключить кабель
- Управление экранным меню и функцией zoom по RS-485 (можно подключить клавиатуру управления ЕКВ-500)
- Встроенный ИК-прожектор до 50 м

Сенсор	SONY 1/3" Interline transfer Color CCD
Стандарт видеосигнала	NTSC/PAL
Количество пикселей	752 (Г) x 582 (В)
Разрешение	560 ТВЛ
Чувствительность	0,2 люкс (ИК-выкл.); 0 люкс (ИК-вкл.)
Медленный затвор	до 128x (2, 4, 8, 16, 32, 64, 128)
Соотношение сигнал/шум	более 50dB (при выкл. АРУ)
Автоэкспозиция	Да
Баланс белого	Да, 2500К~9500К(регулируется)
Управление диафрагмой	DD (прямое управление)
Видеовыход	VNC, композитный, 1.0 Vp-p, 75 Ohm
Автоматическая регулировка усиления	Выкл./Вкл.низкий, средний, высокий (выбирается)
Динамическое уменьшение шума	Выкл./Вкл.низкий, средний, высокий (выбирается)

Компенсация задней засветки	Выкл./Вкл.низкий, средний, высокий (выбирается)
Синхронизация	Внутренняя синхронизация
Режим день/ночь	Автоматический переход, цветной режим, ч/б режим. Настройка порога перехода в автоматическом режиме
объектив	Моторизованный f=6~50мм
Настройка и управление	Возможность настройки меню, управления варифокальным объективом по RS-485
Электропитание	АС24В или АС220В
Рабочая температура	-40 ⁰ С ~ +50 ⁰ С
Включение обогрева	вкл. +10 ⁰ С, выкл. +20 ⁰ С
Энергопотребление	19Вт макс. (вкл.обогрев, вкл.ИК-прожектор)
ИК-прожектор	до 50м
Длина волны ИК излучения	850нм
Влагозащищенность	IP-66
Размеры	100(Д)х220(Дл)
Вес	2,5кг