

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Меры предосторожности:

- Не бросайте камеру. Это может спровоцировать неисправности.
- Не устанавливайте камеру под нестабильным освещением.
- Не разбирайте камеру.
- Не заземляйте корпус.

MDC-6220VTD-40H
MDC-6220VTD-24H



Характеристики:

- Матрица 1/3" SONY Super HAD II CCD
- Горизонтальное разрешение 600 ТВЛ
- Режим «День/Ночь»
- Компенсация задней засветки (BLC)
- Автоматическая регулировка усиления (AGC)
- Встроенное функциональное меню (OSD)
- Шумоподавление (DNR)
- Встроенный вариофокальный объектив
- Встроенная ИК-подсветка
- Убираемый ИК-фильтр
- Корпус погодозащищенный с нагревательными элементами, IP65
- Кронштейн в комплекте
- Питание 12В постоянного тока

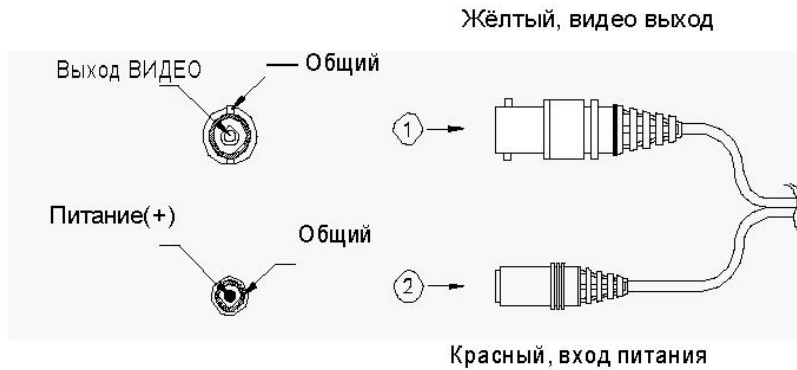
MDC-6220VTD-20H



Спецификация:

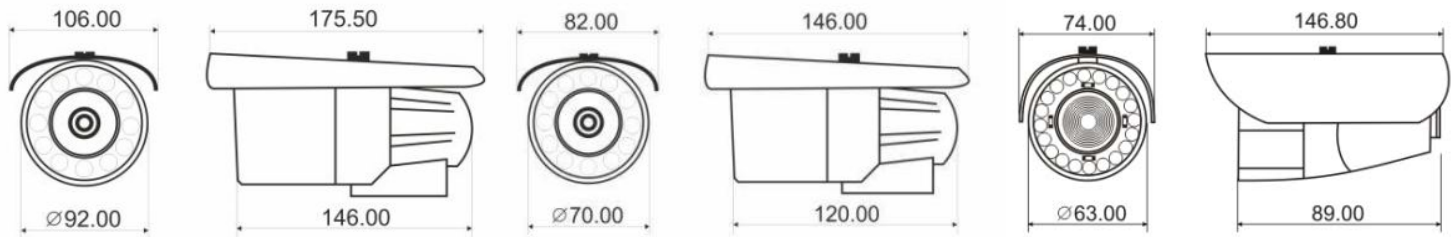
| Модель | MDC-6220VTD-40H | MDC-6220VTD-24H | MDC-6220VTD-20H |
|------------------------|--|-----------------|-----------------|
| Сигнал | PAL | | |
| Тип матрицы | 1/3" SONY Super HAD II CCD | | |
| Кол-во пикселей | 752 Гориз. x 582 Верт. (440 000 пикселей) | | |
| Тип развёртки | 625 Линий 2:1 Чересстрочная | | |
| Частота развёртки | 15.625 КГц (Гориз.), 50 Гц (Верт.) | | |
| Разрешение | 600 ТВЛ | | |
| Скорость затвора | 1/50~1/100 000 сек. | | |
| Отношение сигнал/шум | более 50 дБ (AGC выкл.) | | |
| Синхронизация | внутренняя | | |
| Мин. освещённость | 0.3 Лк (Цвет) / 0.03 Лк (Ч/Б) / 0 Лк (ИК вкл.) | | |
| Объектив | 6.0~50.0 мм | 2.8~11.0 мм | 2.8~11.0 мм |
| Кол-во ИК-диодов | 40 шт. | 24 шт. | 20 шт. |
| Дальность ИК-подсветки | 50 м | 20 м | 15 м |
| Баланс белого | Автоматический | | |
| Видеосигнал | 1 В (75 Ом Вкл.) | | |
| Питание модуля | 12В±10% Постоянного тока | | |
| Потребление энергии | 910 мА | 670 мА | 500 мА |
| Рабочая температура | -40 ~ +50°C | | |
| Рабочая влажность | 90% макс. | | |

Разъемы питания и видео:



ПИТАНИЕ – только 12 Вольт постоянного тока
 ВИДЕО – подключается к ТВ монитору с помощью коаксиального кабеля

Габаритные размеры: (мм)



MDC-6220VTD-40H

MDC-6220VTD-24H

MDC-6220VTD-20H

Производитель оставляет за собой право менять конструкцию без предварительного извещения

Устранение неисправностей:

| Неисправность | Что делать |
|---------------------------------------|--|
| Нет видео на экране монитора | <ul style="list-style-type: none"> Проверьте камеру и напряжение. Проверьте полярность напряжения. Проверьте контакт видеокабеля. |
| Изображение на экране тусклое | <ul style="list-style-type: none"> Проверьте чистоту объектива. Если грязный, то очистите объектив мягкой и чистой тканью. Изображение более тускло ночью, чем в дневное время. Если нет фокуса, то отрегулируйте его в дневное время. |
| Широкие чёрные полосы и шум на экране | <ul style="list-style-type: none"> Проверьте силовую мощность адаптера. Если мощность меньше чем 300 мА., то замените адаптер с большим значением по мощности. Если будут слишком шумно, то проверьте видеокабель. |