



- AHD камера
- Разрешение 1.0 Мп
- ИК подсветка
- 3 степени свободы
- OSD меню

| Камера AHD                     |  |                              |
|--------------------------------|--|------------------------------|
| Модель                         | CDM-223S-IR                                |                              |
| Версия                         | HD Kit                                     |                              |
| Встроенное меню OSD            | +  |                              |
| Управление встроенным меню OSD | джойстик на шнуре                          | -                            |
|                                | UTC контроллер                             | -                            |
| Матрица                        |  |                              |
| Сенсор                         | 1/4" OmniVision                            |                              |
| Размер пикселя, мкм            | 3.0x3.0                                    |                              |
| Разрешение                     | PAL  | AHD-M: 1280x720@25к/с        |
|                                | NTSC                                       | AHD-M: 1280x720@30к/с        |
| Режим «День/Ночь»              | Auto/Color/Black&White                     |                              |
| Светочувствительность, Lux     | 0,5  |                              |
| Функции обработки видео        | AES, AGC, AWB, BLC, HLC, OSD, PrivacyMasks |                              |
| Динамический диапазон WDR, dB  | 69   |                              |
| Соотношение сигнал/шум, dB     | 46   |                              |
| Видео выход                    | 1Vpp, 75Ω                                  |                              |
| Экспозиция, с                  | автоматическая                             | +                            |
|                                | ручная                                     | 1/50 – 1/10000, 1/60-1/10000 |
| Объектив                       |  |                              |
| Фокусное расстояние, мм        | 2.8  |                              |
| Диафрагма, F                   | 1.4  |                              |
| Угол обзора, °                 | горизонтальный                             | 59                           |
|                                | вертикальный                               | 46                           |
| Тип объектива                  | асферический                               | -                            |
|                                | сферический                                | +                            |
| Тип крепления объектива        | M12  |                              |
| Управление                     | -  |                              |
| ИК подсветка                   |  |                              |
| Дальность действия, м          | До 20                                      |                              |
| Количество светодиодов, шт.    | 12   |                              |
| Угол освещения, °              | 60   |                              |
| Длина волн, нм                 | 850  |                              |
| ИК фильтр                      | Автоматический                             |                              |
| Габариты                       |  |                              |
| Размеры, мм                    | общая длина                                | 69                           |
|                                | кожух                                      | Ø94x69                       |
|                                | кронштейн                                  | -                            |
| Масса, г                       | 170  |                              |
| Общие                          |  |                              |
| Питание                        | DC12V, A                                   | 0.4                          |
| Тревожные                      | входы                                      | -                            |
|                                | выходы                                     | -                            |
| Материал корпуса               | Пластик                                    |                              |
| Материал кронштейна            | -  |                              |
| Степень защиты IP              | 44   |                              |
| Степень ударпрочности IK       | -  |                              |
| Температурный режим, °C        | +10 - +50                                  |                              |
| Гарантия, лет                  | 3  |                              |