



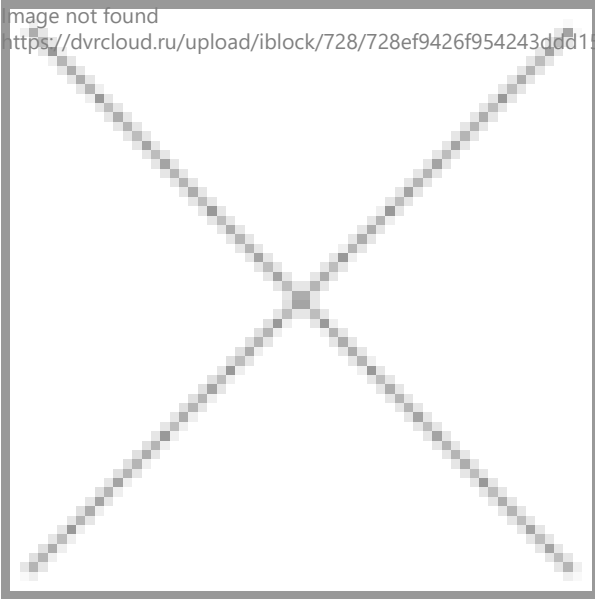
СОВА - ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЙ ТОВАРНЫЙ ЗНАК

Продукция собственного производства

Гарантия качества

«Под крылом высоких технологий»

image not found
https://dvrcloud.ru/upload/iblock/728/728ef9426f954243ddd1...d744c1e4209_thumb_1000x1000.jpg



Антивандалная всепогодная камера видеонаблюдения высокого разрешения с инфракрасной подсветкой и режимом день/ночь, оснащенная механическим ИК-фильтром Модель АНД - 401 СМ-2,0-IR

Предложения:

| Объектив, мм | Угол обзора | Артикул | Стандарт |
|--------------|--------------------------------------|----------|----------|
| 4 | 69° по горизонтали, 42° по вертикали | 20000026 | АНД |
| 6 | 89° по горизонтали, 58° по вертикали | 20000025 | АНД |

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|--|
| Материал корпуса: | металл (алюминиевый сплав) |
| Чувствительный элемент: | CMOS матрица 1/2.9 IMX323; |
| Разрешение | 1920 (H) × 1080 (V) |
| Эффективное количество пикселей: | не менее 2.07 Мпх ; |
| Видео формат: | PAL |
| Режим день.ночь: | При включении ИК подсветки |
| Включение подсветки при освещенности: | менее 10 Люкс |
| Инфракрасные светодиоды: | 4 шт, ИК-подсветка до 25 м; |
| Отношение сигнал/шум: | 50дБ; |
| Минимальная освещенность: | 0,2 Люкс; |
| Автоматический баланс белого: | есть; |
| Автоматический электронный затвор, скорость (PAL): | PAL: 1/50 сек. - 1/50 000 сек.; |
| Требуемое место на диске для записи 1 минуты видео | приблизительно 24 Мб ; |
| Синхронизация : | внутренняя; |
| Видеовыход: | АНД |
| Напряжение питания: | 12В (допускается диапазон от 9 до 18 вольт, ток не более 250мА); |
| Класс пыли-влаги-защищенности: | IP 66; |
| Температура эксплуатации: | -30...+50 °С; |