

AHD видеочамера VCB-F8D2H



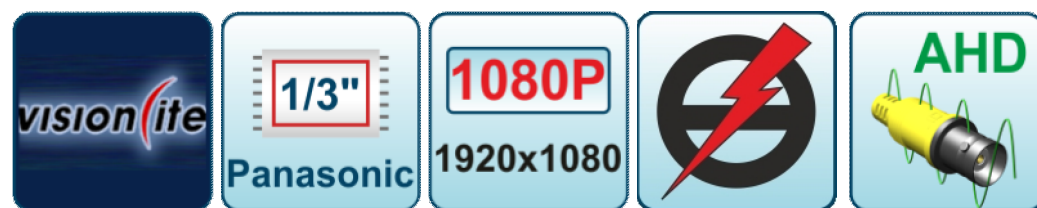
Производитель **VISIONITE**

1/3" Panasonic 2.2M Progressive Scan

0.1 lux F2.0, 30IRE

1080p30/25, 720p60/50 AHD2.0

Мегапиксельный микрообъектив f3.6мм, F2.0



Особенности:

- Матрица 1/3" Panasonic 2.2M Progressive Scan
- Чувствительность 0.1 lux F2.0, 30IRE
- Разрешение 1080p30/25, 720p60/50 AHD2.0
- Оптика Мегапиксельный микрообъектив f3.6мм, F2.0
- AHD2.0(1080p30/25, 720p60/50)
- NEXTchip DSP
- CVBS (High Resolution of 850TV Lines)
- Пульт управления (опция)
- Sense-up30x 3D-DNR D-WDR Defog
- Питание 12В (12DC)



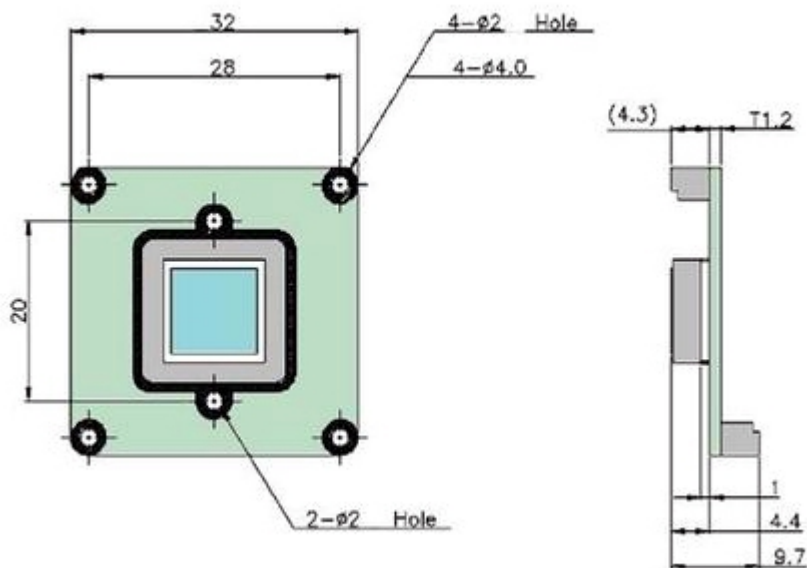
В стандартном исполнении видеочамеры установлен мегапиксельный микро объектив с фокусным расстоянием 3.6 мм.

- АHD видеоформат - 1920H (1920 × 1080) и 1280H (1280 × 720)
- Аналоговая модуляция - несжатое видео без перекрестных помех
- Передача по коаксиальному кабелю - надежная передача без задержки сигнала
- Авто компенсация сигнала при передачи видео на большие расстояния - **1280H** (1280 × 720): 500 м через Ф75-3, 650 через Ф75-5; **1920H** (1920 × 1080): 300 м через Ф75-3, 400 м через Ф75-5



Параметры видеокамеры VCB-F8D2H

| | |
|---------------------------|---|
| Матрица (CCD) | 1/3" Panasonic 2.2M Progressive Scan |
| Чувствительность | 0.1 lux F2.0, 30IRE |
| Разрешение | 1080p30/25, 720p60/50 АHD2.0 |
| Оптика | Мегапиксельный микрообъектив f3.6мм, F2.0 |
| Частота кадров | 30p/25p (1080p) |
| Выходной сигнал | AHD2 |
| Количество пикселей | 2000(H) x1241(V) : 2.48Mega pixel |
| Эффективных пикселей | 1984(H) x 1105(V) : 2.19Mega pixel |
| Скорость затвора | NTSC : 1/30~1/50,000sec(X2~X30), PAL : 1/25~1/50,000sec(X2~X30) |
| Язык меню OSD | English, Korean, Japanese, Chinese, Russian, French, Spanish, Italian, Portuguese, Dutch, German, Polish, Turkish, Hebrew, Arabic |
| Экспозиция | SHUTTER/ AGC/ SENS-UP(max. x30)/ BRIGHTNESS/ D-WDR/ DEFOG |
| Компенсация заднего света | OFF/ BLC/ HSBLC |
| Баланс белого | AWB/ATW/ PUSH LOCK/ INDOOR/ OUTDOOR/ MANUAL |
| Режим день/ночь | AUTO/ COLOR/ B&W/ EXTERN |
| Шумоподавление | OFF/ LOW/ MIDDLE/ HIGH |
| Дополнительно | CAM TITLE/ D-EFFECT/ MOTION/ PRIVACY/ LANGUAGE |
| Питание | 12В (12DC) |
| Потребляемый ток | 100mA |
| Рабочая температура | -10°C ~ +50°C |
| Вес | 42г. |



Размеры камеры видеонаблюдения VCB-F8D2H



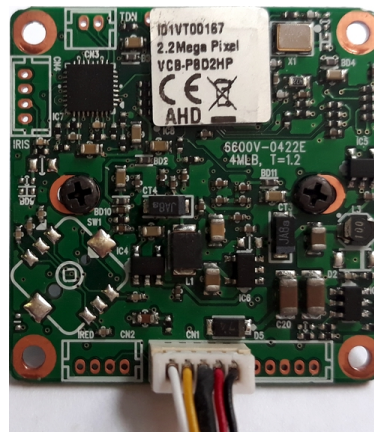
AHD

12V

Схема подключения видеокamеры VCB-F8D2H

Разъем CN1 5 пин

1. Джойстик (белый)
2. Видео (желтый)
3. Общий (черный-экран)
4. +12V (красный)
5. Не используется (черный)



Разъем CN1 4 пин

1. Не используется
2. Видео (желтый)
3. Общий (черный-экран)
4. +12V (красный)
5. Не используется (белый)

