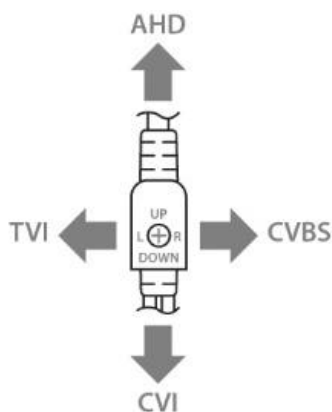




- Наружная АНД/TVI/CVI/CVBS камера
- Разрешение 2.0 Мп
- Варифокальный объектив
- ИК подсветка
- Всепогодный корпус
- Степень защиты IP66
- 3 степени свободы
- OSD меню

Выбор режимов работы



Для выбора режима работы необходимо произвести такие действия:

1. Перезагрузите камеру (отключите питание, потом включите)
2. Зажмите кнопку джойстика в направлении выбранного режима на 5 секунд, согласно обозначенной выше схеме.

Камера АНД		
Модель	COD-VF4HQ SF	
Версия	FullHD	
Встроенное меню OSD	+	
Управление встроенным меню OSD	джойстик на шнуре	+
	UTC контроллер	-
Матрица		
Сенсор	1/2.8" Full HD JPS	
Размер пикселя, мкм	2.8x2.8	
Разрешение	PAL	АНД-Н: 1920x1080@25к/с, TVI: 1920x1080@25 к/с, CVI: 1920x1080@25 к/с, Analog: 1300ТВЛ
	NTSC	АНД-Н: 1920x1080@30к/с, TVI: 1920x1080@30к/с, CVI: 1920x1080@30к/с, Analog: 1300ТВЛ
Режим «День/Ночь»	Автоматический/Цветной/Черно-белый	
Светочувствительность, Lux	0.01	
Функции обработки видео	AES, AGC, AWB, BLC, HLC, OSD, PrivacyMasks	
Динамический диапазон WDR, dB	72	
Соотношение сигнал/шум, dB	48	
Видео выход	1Vpp, 75Ω	
Экспозиция, с	автоматическая	+
	ручная	1/50 – 1/10000, 1/60-1/10000
Объектив		
Фокусное расстояние, мм	2.8 – 12	
Диафрагма, F	1.4	
Угол обзора, °	горизонтальный	91 – 27
	вертикальный	75 – 20
Тип объектива	асферический	-
	сферический	+
Тип крепления объектива	M12	
Управление	Ручное	
ИК подсветка		
Дальность действия, м	До 60	
Количество светодиодов, шт.	10, светодиодный массив	
Угол освещения, °	60	
Длина волн, нм	850	
ИК фильтр	Автоматический	
Габариты		
Размеры, мм	общая длина	280.5
	кожух	Ø84x128
	кронштейн	Ø84x152.5
Масса, г	750	
Общие		
Питание	DC12V, A	0.8
Тревожные	входы	-
	выходы	-
Материал корпуса	Металл	
Материал кронштейна	Металл	
Степень защиты IP	66	
Степень ударопрочности IK	-	
Температурный режим, °C	-40 - +60	
Гарантия, лет	3	