



Антивандалная купольная IP-камера, 12 Мп, fisheye-объектив, механический ИК фильтр, ИК подсветка GD-CI-AT12617F

- Двойное питание 12 В DC / PoE
- Встроенный микрофон / динамик с эхоподавлением
- Дальность встроенной ИК подсветки до 15 м
- Fisheye-объектив 2 мм
- IP-камера, 12 Мп, живое видео Full HD 1080p



Спецификации GD-CI-AT12617F

Сенсор:	1/1.7" Sony прогрессивным сканированием CMOS, 12 Мегапикселя
Разрешение видео:	4000 × 3072
Чувствительность в цветном режиме:	0,01 лк / F1.2 (AGC вкл.)
Чувствительность в ч/б режиме:	0 лк с ИК подсветкой
Скорость затвора :	1/3 – 1/100 000 с
Фокусное расстояние объектива :	2 мм
Горизонтальный угол обзора:	360°, 180°
Светосила объектива:	F2.4
Крепление объектива :	M12
Монтаж:	Монтаж на стол, стену и потолок
Управление цветностью:	Вкл., выкл., авто, механический ИК фильтр
Расширенный динамический диапазон:	72 дБ (DWDR), выкл., низкий, средний, высокий уровень
Улучшение изображения:	BLC, 3D DNR
Переключение день/ночь:	Автоматически, по расписанию, по тревожному входу
Дальность ИК подсветки :	До 15 м
Области интереса :	3 фиксированных зоны для каждого потока
Видеокомпрессия:	Основной поток: H.264. Дополнительный поток: H.264, MJPEG
Профили H.264:	Baseline Profile, Main Profile, High Profile
Скорость передачи данных :	256 Кбит/с – 16 Мбит/с
Аудиокомпрессия:	G.726, G.711a/μ, MP2L2, PCM, G.722.1
Скорость аудиопотока:	64 Кбит/с (G.711), 16 Кбит/с (G.722.1), 16 Кбит/с (G.726), 32–192 Кбит/с (MP2L2)
Режим отображения:	Fisheye, панорама 180°, 4 PTZ, Fisheye + 3 PTZ, панорама 360°, панорама 360° + PTZ, панорама 360° + 3 PTZ, панорама 360° + 6 PTZ, панорама 360° + 8 PTZ, 2 PTZ, Fisheye + 8 PTZ, панорама, панорама + 3 PTZ, панорама + 8 PTZ
Поддержка накопителей:	Карты MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC с ANR (до 128 Гбайт), NAS (поддержка NFS, SMB/CIFS)
Сетевые интерфейсы:	1 × 10/100BASE-T/TX PoE+ (RJ45)
Тревожные входы и выходы :	1 вход, 1 выход (до 24 В DC, 1 А или 110 В AC, 500 мА)
Фильтрация окружающего шума:	Да
Аудиовходы и аудиовыходы:	1 канал аудиовход, 1 канал аудиовыход
Микрофон и громкоговоритель:	Встроенный
Детектор пересечения линии:	Пересечение заданной виртуальной линии, можно задать до 4 линий

Детекция вторжения:	Вход и длительное пребывание в выделенной виртуальной зоне, можно задать до 4 зон
Тепловая карта:	Графическое представление посещаемости выделенной зоны
Соответствие стандартам:	CE, EAC, FCC, RoHS
Степень защиты :	IP66
Поддержка стандартов:	ONVIF (Profile S, Profile G), PSIA, CGI, ISAPI
Рабочая температура :	От -40 до +60 °C
Влажность :	Не более 95%, без конденсата
Источник питания :	12 В DC / PoE (802.3af)
Потребляемая мощность :	До 15 Вт
Габаритные размеры:	Ø 164 × 44 мм
Масса:	1400 г