

GD-CI-AP4617V

Антивандалная купольная мини-IP-камера, 4 Мп,
объектив 2,8 мм



- Двойное питание 12 В DC / PoE
- Дальность встроенной ИК подсветки до 30 м
- IP-камера, 4 Мп, живое видео Full HD 1080p
- Монтаж на стену и потолок, регулировка по 3 осям
- Аудио-, тревожные входы и выходы
- Форматы видеосжатия H.265, H.264 и MJPEG
- Объектив 2,8 мм, горизонтальный угол обзора 98°



PROFESSIONAL

- Серия Professional: Продукты этой серии решают большинство задач в современной системе видеонаблюдения

Код товара: GD-CI-AP4617V

Код EAN: 4260573060092

Спецификация GD-CI-AP4617V

Камера

Сенсор:	1/3" CMOS с прогрессивным сканированием
Разрешение видео:	2688 × 1520
Чувствительность:	0,018 лк / F1.6 (AGC вкл.)
Чувствительность в ч/б режиме:	0 лк с ИК подсветкой
Скорость затвора:	1/3 – 1/100 000 с
Длинная выдержка:	Поддерживается

Объективы

Фокусное расстояние:	2,8 мм
Горизонтальный угол обзора:	103°
Светосила объектива:	F1.6
Крепление объектива:	M12

Подсветка

ИК подсветка:	До 30 м
Длина волны:	850 нм

Видео

Управление цветностью:	Вкл., выкл., авто, механический ИК фильтр
WDR:	120 дБ
Улучшение изображения:	BLC, 3D DNR
Переключение день/ночь:	Автоматически, по расписанию, День Ночь, по тревожному входу
Настройка изображения:	Насыщенность, яркость, контрастность и резкость настраиваются через клиентское ПО или веб-интерфейс

Аудио

Аудиокомпрессия:	G.726, G.711a/ц, MP2L2, PCM, G.722.1
Скорость аудиопотока:	64 Кбит/с (G.711), 16 Кбит/с (G.722.1), 16 Кбит/с (G.726), 32–160 Кбит/с (MP2L2)
Фильтрация окружающего шума:	Да
Фильтрация окружающего шума:	Да

Сеть

Области интереса:	1 фиксированная зона для основного и дополнительного потока
Видеокомпрессия:	Основной поток: H.265, H.264. Дополнительный поток: H.265, H.264, MJPEG. Третий поток: H.265, H.264
Масштабируемое видеокодирование (SVC):	Да
Профили H.264:	Main Profile, High Profile
Скорость передачи данных:	32 Кбит/с – 16 Мбит/с

Код товара: GD-CI-AP4617V

Код EAN: 4260573060092

Сеть	
Сетевые протоколы:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, UDP, PPPoE, SNMP
Частота кадров:	Основной поток: 50Гц: 25fps (2688 × 1520, 2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080) 60Гц: 30fps (2688 × 1520, 2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080) Дополнительный поток: 50Гц: 25fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Гц: 30fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) Третий поток: 50Гц: 25fps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288) 60Гц: 30fps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240)
Хранилище:	Карты microSD, microSDHC, microSDXC с ANR (до 128 Гбайт), NAS (поддержка NFS, SMB/CIFS)
Количество клиентов:	До 20 одновременно
Пользователи:	3 уровня: администратор, оператор и пользователь
Функции:	Сброс одной кнопкой, подавление бликов, Heartbeat, зеркалирование, защита паролем, маска конфиденциальности, водяной знак, фильтр IP-адресов
Интерфейсы ввода / вывода	
Сетевые интерфейсы:	1 × 10/100BASE-T/TX PoE+ (RJ45)
Тревожный вход/выход:	1 вход, 1 выход (до 12 В DC, 30 мА)
Аудио вход/выход:	1 канал аудиовход, 1 канал аудиовыход
Интеллектуальные функции	
Видеоаналитика:	Обнаружение вторжения, пересечения линий и человеческих лиц. Обнаружение несанкционированного доступа к видео, такое как дефокусировка и смена сцены.
Защита от несанкционированного вмешательства:	Изменение сцены и расфокусировка
Детекция движения:	Выкл., Вкл. (Нормальный), Экспертный режим: 8 пользовательских прямоугольных зон по расписанию
Типы событий:	Сбой, потеря связи, конфликт IP-адресов, заполнение диска, ошибка диска, несанкционированный доступ, детекция движения
Детектор пересечения линии:	Пересечение заданной виртуальной линии
Детекция вторжения:	Вход и длительное пребывание в выделенной виртуальной зоне
Сертификаты	
Соответствие стандартам:	CE, EAC, FCC, RoHS
Степень защиты:	IP67, IK10
Поддержка стандартов:	ONVIF (Profile S, Profile G), PSIA, CGI, ISAPI
Условия эксплуатации	
Рабочая температура:	От -40 до +60 °C
Влажность:	Не более 95%, без конденсата
Питание	
Защита от перенапряжения:	Грозозащита, защита от перенапряжения и переходных скачков напряжения TVS 2000 В
Источник питания:	12 В DC / PoE (802.3af)
Мощность:	До 6 Вт
Механические характеристики	
Монтаж:	Поворот: 0° – 355°, наклон: 0° – 75°, вращение: 0° – 355°, регулировка по 3 осям
Габаритные размеры:	Ø 111 × 82,4 мм

Код товара: GD-CI-AP4617V

Код EAN: 4260573060092

Камеры IP | Фиксированные купольные камеры

GRUNDIG

Механические характеристики

Масса: 610 г

Аксессуары:



GD-BR-AMW05



GD-BR-AWJ02



GD-BR-AJX03



GD-BR-AMP09



GD-BR-ASN01

Код товара: GD-CI-AP4617V

Код EAN: 4260573060092

® Abetechs GmbH (Grundig Security), Дюссельдорф, Германия

grundig-security.com

14.05.2020 | Данные могут быть изменены без предварительного уведомления |

Страница 4 из 4