



Уличная купольная поворотная TVI-камера, 2 Мп, 23-кратный зум, механический ИК фильтр, ИК подсветка GD-CT-AP2247P

- HD-TVI камера, 2 Мп, живое видео Full HD 1080p
- Дальность встроенной ИК подсветки до 150 м
- Напряжение питания 24 В AC
- 23-кратный моторизованный оптический зум, 16-кратный цифровой зум
- Встроенная светодиодная ИК подсветка с функцией интеллектуального управления Smart IR



Спецификации GD-CT-AP2247P

Сенсор:	2 Мп, CMOS с прогрессивным сканированием
Эффективные пиксели:	1920 (Г) × 1080 (В)
Видеостандарт :	PAL, NTSC
Видеовыходы :	(Сору)1 HD-TVI, BNC, 1 композитный, BNC (1,0 В пик-пик, 75 Ом)
Чувствительность в цветном режиме:	0,05 лк / F1.4
Чувствительность в ч/б режиме:	0 лк с ИК подсветкой
Скорость затвора :	1 – 1/10 000 с
Фокусное расстояние объектива :	4–92 мм
Горизонтальный угол обзора:	48,8° – 2,3°
Кратность зума :	23x
Цифровой зум :	16x
Регулировка диафрагмы:	Автоматическая регулировка диафрагмы
Светосила объектива:	F1.4–3.5
Улучшение изображения:	BLC, 3D DNR
Скорость поворота :	Вручную: 0,1–400 °/с, переход по пресетам: до 400 °/с
Скорость наклона:	Настраивается от 0,1 °/с до 120 °/с, переход по пресетам 200 °/с
Диапазон поворота :	360°, бесконечно
Диапазон наклона :	От –15° до 90°, автопереворот
Пресеты:	256
Количество маршрутов:	8 зон патрулирования, до 32 пресетов на каждую
Действия при простое:	Вызов пресета, зоны патрулирования, паттерна, съемка с поворотом, наклоном, съемка панорамы
Управление цветностью:	Авто, цвет, ч/б, механический ИК фильтр
Дальность ИК подсветки :	До 150 м
Длина волны ИК подсветки:	850 нм
Частота кадров:	1080p / 25 fps, 1080p / 30 fps
Тревожные входы и выходы :	2 входа, 1 выход (до 12 В DC, 30 мА), клеммный блок
Экранное меню:	Англ.
Баланс белого :	Авто, ручной режим, помещение, улица, непрерывная автоподстройка (ATW)
Сигнал/шум :	> 50 дБ
Расширенный динамический диапазон:	DWDR
Улучшение изображения:	BLC, 2D DNR, AGC, подавление бликов, зеркалирование
Количество зон конфиденциальности:	8 многоугольных зон

Соответствие стандартам:	CE, EAC, FCC, RoHS
Управление по коаксиальному кабелю:	Coaxitron®, CCVC
Степень защиты :	IP66
Защита от перенапряжения:	Грозозащита, защита от перенапряжения и переходных скачков напряжения TVS 4000 В
Рабочая температура :	От -30 до +65 °C
Влажность :	Не более 90%, без конденсата
Источник питания :	24 В AC, 50/60 Гц
Потребляемая мощность :	До 30 Вт
Габаритные размеры:	Ø 185 × 330 мм
Масса:	4 кг

Аксессуары:

GD-BR-AMW08



GD-BR-AWJ03



GD-BR-AMW09



GD-BR-AMP06



GD-BR-AMP04



GD-BR-AMP01



GD-BR-AMS01

