

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Код: DH-SD59230I-NC

HD-CVI, PAL КАМЕРА ВНЕШНЯЯ БЫСТРООБОРОТНАЯ **DH-SD59230I-NC** - 1080p 4.5 ... 135 mm DAHUA

Мегапиксельная камера с преобразователем 1/2.8" CMOS, а также с интерфейсом HD-CVI (High Definition Composite Video Interface) / PAL.

Интерфейс HD-CVI позволяет передавать аналоговый композитный видеосигнал по коаксиальному кабелю. Это позволяет передачу изображений с разрешением HD на расстоянии даже 500 м с сохранением низких расходов монтажа. Во время передачи не выступают задержки и сохраняется оригинальное, высокое качество изображения.

Камера соответствует классу плотности IP66. Для камеры с серии "Starlight" достаточно очень слабое освещение для получения четкого цветного изображения.



Стандарт:	HD-CVI, PAL
Сенсор:	1/2.8 " STARVIS™ CMOS
Размер матрицы:	2.0 Мрх
Разрешение:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p 960 x 576 - 960H
Дальность передачи осветительного ИК прибора:	150 m
Регулирование мощности ИК осветителя:	Автоматическая
Объектив:	4.5 ... 135 mm
Угол обзора:	• 68 ° ... 2.4 ° (данные производителя) • 60 ° ... 2.9 ° (наши испытания)
Оптический зум:	x 30
Цифровой зум:	x 16
Скорость вращения в зависимости от масштаба ЗУМА:	✓

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Автоматический осветлитель IR:	Адаптационная подгонка мощности ИК осветителя к зуму на объективе и яркости внешнего освещения
Вращение по горизонтали:	360 ° непрерывный
Вращение по вертикали:	-15 ° ... 90 °
Скорость вращения (ручное управление):	0.1 %/s ... 200 %/s (горизонтальный) , 0.1 %/s ... 300 %/s (вертикальный)
Оборотная скорость при пресетах:	400 %/s (горизонтальный) , 300 %/s (вертикальный)
Управление:	при помощи интерфейса RS-485 Возможность управления лшцентричным кабелем при помощи регистратора DANUA, BCS, RAPID
Протоколы:	Pelco-D, Pelco-P, DH-SD (автообнаружение)
Соотношения сигнал/шум (S/N):	> 55 dB
Выход видео:	HD-CVI, PAL, 1 Vpp 75 Ω
Аудио:	Вход на внешний микрофон
Количество пресетов:	300
Настройки маршрута движения:	8
Сканирование по горизонтали:	✓
Сцена (Park action):	Вызов настроенной функции (маршруты, сканирования, и т.д.) после указанного времени бездеятельности
Тревожные входы / выходы:	2 / 1
Выбранные функции:	<ul style="list-style-type: none"> • ICR - Механический инфракрасный фильтр • 2D-DNR, 3D-DNR - Цифровое шумоподавление в изображении • WDR - 120 dB - Широкий диапазон динамики освещения • Оптимизация инфракрасного осветительного прибора • BLC/HLC - компенсация света фона / сильного света • Автоматический баланс белого • 24 Настройка зоны конфиденциальности
Экранное меню OSD:	✓
Класс плотности:	IP66
Питание:	24 V AC / 3000 mA (блок питания в комплекте)
Корпус:	Speed Dome, Металлический
Цвет:	Белый
Рабочая температура:	-40 °C ... 70 °C
Вес:	4.49 kg (с рукояткой)
Размеры:	305 x 450 x 186 mm (с рукояткой)
Поддерживаемые языки:	английский, польский
Производитель/ Марка:	DANUA
Гарантия:	3 года