

Код: DH-HAC-HDW2231MP-028

АНТИВАНДАЛЬНАЯ КАМЕРА AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL **DH-HAC-HDW2231MP-028** 0В - 1080p 2.8 mm DAHUA

Мегapixelная камера с преобразователем 1/2.8" CMOS, а также с интерфейсом AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL. Для камеры с серии "Starlight" достаточно очень слабое освещение для получения четкого цветного изображения.

Интерфейс AHD / HD-CVI / HD-TVI позволяет передавать аналоговый видеосигнал при помощи коаксиального кабеля с разрешением 1080p. 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.

В случае передачи видео с использованием витой пары и соответствующих трансформаторов, помните о возможности появления отражения сигнала и проникновения сигналов между собой.

Камера соответствует классу плотности IP67. Внимание! Камера установлена по умолчанию в стандарте HD-CVI. Чтобы изменить стандарт камеры требуется контроллер PFM820, доступный отдельно.



Стандарт:	HD-CVI, HD-TVI, AHD, PAL
Сенсор:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Размер матрицы:	2.1 Мрх
Разрешение:	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p , 960 x 576 - 960H, PAL
Дальность передачи осветительного ИК прибора:	30 m
Регулирование мощности ИК осветителя:	Автоматическая
Объектив:	2.8 mm
Угол обзора:	<ul style="list-style-type: none"> • 111 ° (данные производителя) • 106 ° (наши испытания)
Поддержка ИК осветитель:	ICR - Механический инфракрасный фильтр
Соотношения сигнал/шум (S/N):	> 65 dB
Выход видео:	HD-CVI / HD-TVI / AHD / PAL, 1 Vpp / 75 Ω



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Аудио:	—
Выбранные функции:	<ul style="list-style-type: none">• WDR - 120 dB - Широкий диапазон динамики освещения• 2D-DNR / 3D-DNR - Цифровое шумоподавление в изображении• Sense-UP - (Slow Shutter) - Увеличение чувствительности сенсора• F-DNR (Defog) - Редукция шумов, связанных с атмосферными осадками• ICR - Механический инфракрасный фильтр• BLC/HLC - компенсация света фона / сильного света• Автоматический баланс белого• AGC - Автоматическая регулировка усиления изображения• Детектор движения - макс. 4 зоны• Зоны конфиденциальности - макс. 8• Sharpness - резкие контуры изображения• Mirror - Зеркальное отражение изображения
Экранное меню OSD:	Меню OSD доступно через регистратор DANUA
Питание:	12 V DC / 230 mA
Потребляемая мощность:	≤ 2.8 W
Корпус:	Dome, Алюминий
Цвет:	Белый
Антивандажная:	✓
Класс плотности:	IP67
Рабочая температура:	-40 °C ... 60 °C
Вес:	0.28 kg
Размеры:	Ø 94 x 79 mm
Поддерживаемые языки:	английский, китайский, французский, испанский, японский, корейский, немецкий, польский, португальский, русский, итальянский
Производитель/ Марка:	DANUA
Гарантия:	3 года