



Моторизованная купольная сетевая мини-камера H.265 + AF

H.265+ AF Motorized Mini Dome Network Camera



IP67

IK10

DATASHEET

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

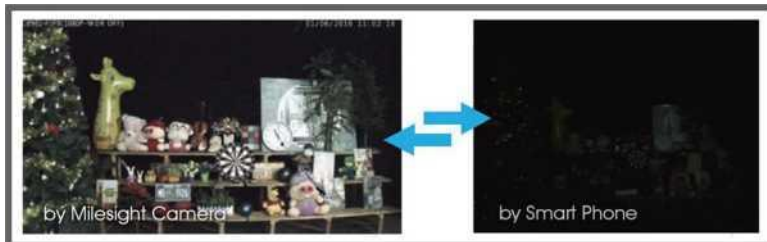
KEY FEATURES

Ключевые особенности

- ▶ **Smart Stream - Интеллектуальный поток** (полоса пропускания, хранилище и скорость передачи данных сохраняются при включении Smart Stream, например, H.265 + экономит 70% ~ 80% полосы пропускания по сравнению с H.264).
- ▶ **Smart IR II** (сочетание дальнего и ближнего света для регулировки интенсивности ИК-излучения в соответствии с различными условиями освещения.)
- ▶ **Анализ видеоконтента** (с 10 режимами обнаружения, VCA значительно повышает производительность, обеспечивая комплексные функции наблюдения.)
- ▶ **Расширенные функции** (поддержка различных расширенных функций, таких как HLC, Defog, ROI.)
- ▶ **Мультиинтерфейс** (простая установка со встроенным микрофоном, PoE и 12 В постоянного тока).
- ▶ **SIP** (протокол инициации сеанса. Обеспечение аудио / сигнализации / внутренней связи и потоковой передачи видео для мобильных и видеотелефонов).
- ▶ **3-осевая механическая конструкция** (с 3-осевой механической конструкцией для быстрой и легкой регулировки угла обзора камеры).

140дБ Супер WDR

Технология WDR на основе сенсоров Milesight позволяет камере записывать более детальные изображения сцены с истинной цветопередачей даже в условиях экстремального контрастного освещения и высокой контрастности. Отношение самых ярких значений светового сигнала к самым темным значениям светового сигнала составляет до 140 дБ.

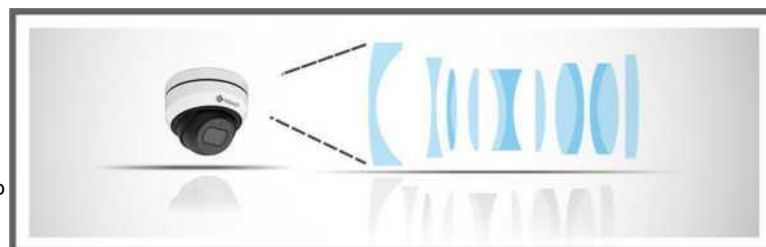


0,002 люкс для сверхнизкого освещения

Камера starlight способна передавать цветное изображение с высокой детализацией даже в условиях низкой освещенности, достигающей 0,002 люкс (цвет) или 0 люкс (ч / б), а также в условиях ближнего инфракрасного света без какого-либо дополнительного освещения.

3-кратный оптический зум

3-кратный оптический зум (2,8 ~ 8,4 мм @ F1,8 ~ F2,7) позволяет увеличивать до удаленных объектов, сохраняя при этом четкость, обеспечивая высокое качество видео во всем диапазоне масштабирования.



IP67 и IK10

Поддерживая защиту от атмосферных воздействий класса IP67 и антивандальную защиту класса IK10, которые являются ведущими в отрасли, камера хорошо защищена от неблагоприятных воздействий для обеспечения производительности.

Моторизованная купольная сетевая мини-камера H.265 + AF

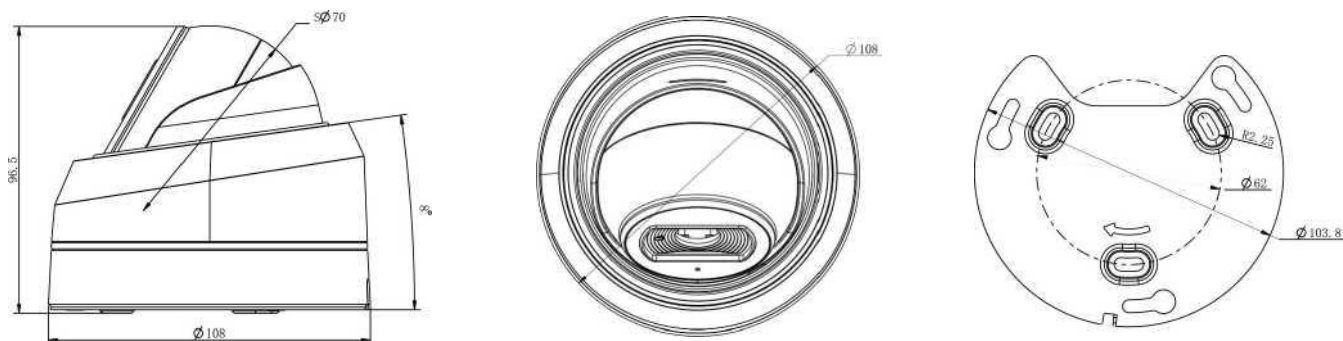
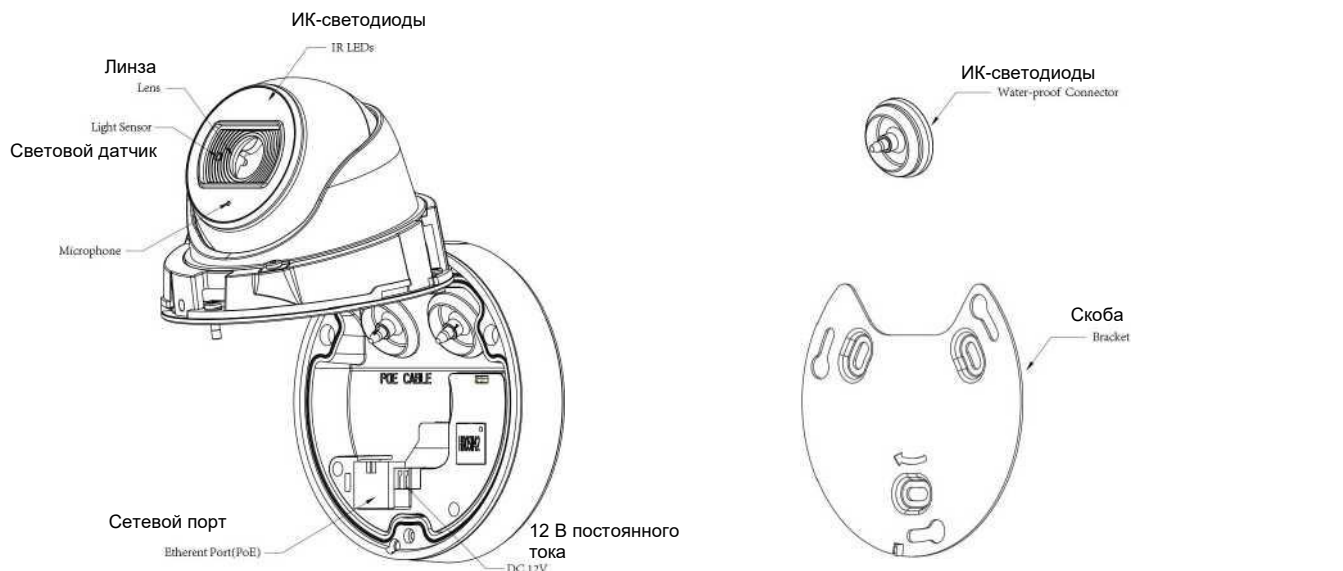


	Модель	MS-C2975-EPB (2MP)	MS-C5375-EPB (5MP)
Камера	Датчик изображений	1 / 2,8- дюймовый CMOS с прогрессивной разверткой	
	Мин. Освещение	Цвет: 0.002Lux@F1.2 Ч / Б: 0 люкс с ИК-подсветкой	Цвет: 0.005Lux@F1.2 Ч / Б: 0 люкс с ИК-подсветкой
	WDR	140 дБ Super WDR	120 дБ Super WDR
	Время выдержки	1/100000с~1с	
	ИК расстояние	До 35 м	
	День Ночь	Автоматический переключатель ICR-фильтра	
	Сигнал/Шум	>55dB	
Линза	Линза	2.8 ~ 8.4 мм, 3-кратный оптический зум	
	Угол обзора	H48°/D130°~D55°/V60°~V27°	H101°~H42°/D129°~D53°/V74°~V31°
	Управление фокусом	Авто / Ручную	
	Миним. рабочее расстояние	200 ~ 500 мм (широкоугольный)	
	Диафрагма	F1.8~F2.7	
	Iris Control (управ.диафраг.)	Авто	
Видео	Макс. Разрешение изображения	1920x1080	2592x1944
	Основной поток	30 кадров в секунду при (1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576)	20 кадров в секунду при (2592x1944), 30 кадров в секунду при (2048x1536, 1920x1080,
	Вторичный поток	30 кадров в секунду при (704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240, 320x192, 320x180)	
	Третичный поток	30 кадров в секунду при (1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240, 320x192, 320x180)	
	Сжатие видео	H.265*/H.265(HEVC)/H.264*/H.264/MJPEG	
	Битрейт видео	16 Кбит / с ~ 16 Мбит / с (регулируемый CBR / VBR)	
	Настройка изображения	Яркость / Контрастность / Насыщенность / Резкость	
Сеть	Ethernet	1 * порт Ethernet 1 М / 100M RJ45	
	Сетевое хранилище	NAS (поддержка NFS, SMB / CIFS)	
	Протокол	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, Bonjour, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL	
Аудио	Аудио сжатие	G.711 / AAC / G.722 / G.726	
	Аудио интерфейс	Встроенный микрофон	
Система	Вход / выход сигнализации	1/1 (версия с несколькими интерфейсами)	
	Место хранения	Поддержка локального хранилища карт microSD / SDHC / SDXC, до 256 Гб Маскировка конфиденциальности, BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, ROI, Защита от запотевания, AWB, EIS, фильтрация IP-адресов, AGC, Anti- flicker, Corridor Mode, Deblur	
	Расширенная функция	Да, передача голоса и видео по IP	
	Поддержка SIP / VoIP	Обнаружение движения, отключение сети, звуковая сигнализация и т.д.;	
	Событие триггера	Обнаружение движения, отключение от сети, внешний вход, звуковая сигнализация и т.д. (Мультиинтерфейсная версия)	
	Событие Действие	FTP-загрузка, SMTP-загрузка, запись на SD-карту, SIP-телефон, HTTP-уведомление и т.д.;	
	Событие Действие	Загрузка по FTP, загрузка по SMTP, запись на SD-карту, внешний выход, SIP-телефон, HTTP-уведомление и т.д. (Многоинтерфейсная версия)	
Видеоанализ (необязательно)	Вход в область, Выход из области, Расширенное обнаружение движения, Обнаружение несанкционированного доступа, Пересечение линии, Блуждание, Обнаружение людей, Подсчет людей, Объект слева, Объект удален		
Совместимость системы	ONVIF Профиль S & G & T		
Общий	Рабочая температура	-40°~60°C	
	Рабочая влажность	0 ~ 90% (без конденсации)	
	Источник питания	PoE (802.3af) / 12 В постоянного тока ± 10%	
	Потребляемая мощность	3,6 Вт макс. 6 Вт МАКС. (ИК подсветкой)	
	Устойчивость к Атмосферным воздействиям	Степень защиты до IP67 для защиты от атмосферных воздействий	
	Корпус	Антивандалный металлический корпус класса IK10	
	Масса	620 грамм	
	Габаритные размеры	Ф108 мм X 96,5 мм	
	Гарантия	3 года	

Моторизированная купольная мини-камера H.265+AF



Структурные диаграммы



Units: mm

Единица измерения: мм

Поддерживаемые аксессуары

Крепление на столб A01

Вес: 720 г
Размеры: 170 * 51,5 * 152,6 мм



A02 Внутренний угловой кронштейн

Вес: 540 г
Размеры: 170 * 23,2 * 205,3 мм



A03 Внешний угловой кронштейн

Вес: 900 г
Размеры: 170 * 152,6 * 76,3 мм



Настенное крепление A71

Вес: 530 г
Размеры: 162 * 124 * 78 мм



Milesight Technology Co., Ltd. www.milesight.com

Contact Us: sales@milesight.com support@milesight.com



Add : 220 NE 51st Street, Oakland Park, Florida 33334, USA
Tel:+1-800-561-0485

Add: 925, Anyang SK VI Center, LS-ro 116beon-gil, Dongan-gu, Anyang-si, Korea
Tel:+82-31-990-7772

Add: No.23 Wanghai Road, 2nd Software Park, Xiamen, China
Tel:+86-592-5922772

