

AVM553JH

ETS



HD 1080P



Моторизованный объектив



WDR



PoE



Вход / выход аудио



микро SD карта



Входы / выходы тревоги



ИК подсветка Solid Light



Мобильное наблюдение



Подогрев

2Мп IR камера с ИК подсветкой и подогревом

О ДОСТОИНСТВА

- Оснащена моторизованным **вариофокальным** объективом с **f2.8 ~ 12 mm** для удаленной настройки угла обзора и фокуса
- **Микро SD карта** (до 64Гб) для записи видео при отключении от сети
- **Входы / выходы тревоги**



- Поддержка **POE (Power-over-Ethernet)** для исключения кабелей питания и снижения стоимости монтажа
- Поддержка стандарта **ONVIF (ONVIFS)** для простой интеграции с оборудованием других брендов
- Входы / выходы для передачи **аудио**
- ИК подсветка **Solid Light** до **35 метров** для наблюдения в ночное время
- Технология **Solid Light** обеспечивает автоматическую регулировку яркости и длительную работу ИК осветителя
- Режим **WDR** позволяет одинаково хорошо отображать участки с высокой и низкой

освещенностью

- Удаленное наблюдение:
 - **полная совместимость** с мобильными устройствами iOS и Android, а также с **Internet Explorer** OC Windows -- опция **Push Video** поддерживается iOS и Android мобильными устройствами при работе видеокamеры с NVR регистраторами, поддерживающими технологию **Push Video**
- **Встроенный подогреватель** обеспечивает работу камеры при температуре до **-40°C**
- **Защита объектива от засветки** отраженным от входного стекла ИК излучением
- **Профессиональный кронштейн** с проходом кабелей внутри для повышения вандализационности и вращения в 3-х плоскостях для удобства расположения камеры на стене или потолке
- **Специальная конструкция корпуса и разъемов** для предотвращения попадания влаги и запотевание камеры



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сеть

LAN порт	Да
LAN скорость	10/100 Based-T Ethernet
Поддерживаемые протоколы	DDNS, PPPoE, DHCP, NTP, SNTP, TCP/IP, ICMP, SMTP, FTP, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, IPv4, Bonjour, UPnP, DNS, UDP, IGMP, QoS, SNMP
Совместимость с ONVIF	Да (Profile S)
Количество одновременных пользователей	10
Безопасность	(1) Многоуровневый доступ с паролем (2) Фильтрация IP адресов (3) Проверка подлинности
Удаленный доступ	(1) Internet Explorer на базе ОС Windows (2) Приложение Video Viewer на 16 каналов для ОС Windows и MAC (3) Приложение EagleEyes для iPhone, iPad и Android мобильных устройств

Видео

Компрессия	H.264 (Главная) / MJPEG
Разрешение	1920 x 1080 / 1280 x 720 / 720 x 480 / 352 x 240
Скорость кадров	30fps
Многопоточность	4 (H.264, MJPEG)

Общее

Чувствительный элемент	1/2.9" SONY CMOS
Чувствительность	1 лк / F1.4, 0 лк (ИК выкл)
Электронный затвор	от 1/2 до 1/10,000 сек
Отношение сигнал / шум	Более 48дБ (APU выкл)
Объектив	f2.8 ~ 12мм / F1.4 ~ F2.8
Углы обзора	Широкий угол: 103° (по гориз.) / 54° (по вертикали) / 122° (по диагонали) Узкий угол: 31° (по гориз.) / 17° (по вертикали) / 36° (по диагонали)
ИК диоды LED	2 шт
Дальность ИК подсветки*	Заводская установка: до 25м Расширенный режим: до 35м
Перемещаемый ИК фильтр	Да
Интеллектуальная ИК подсветка	Да
Баланс белого	ATW
APU (AGC)	Авто
Режим диафрагмы	AES
Широкий динамический диапазон (WDR)	Да
POE	Да (IEEE 802.3af)
Входы / выходы тревоги	Да (1 вход / 1 выход)
Слот для микро SD карты	Да (до 64Гб)
Пылевлагозащищенность	IP66
Startup Temperature	20°C ~ 40°C
Рабочая температура	-40°C ~ 50°C
Питание (±10%)	DC12В / 1А
Потребляемая мощность (±10%)	10.85Вт max (PoE); 10.85Вт max (PoN) ; 9.5Вт max (DC Adapter)
Вес нетто (кг)	1.4

*The specifications are subject to change without notice.

**By using IR enhanced mode and slow shutter speed, the distance can be extended even longer.

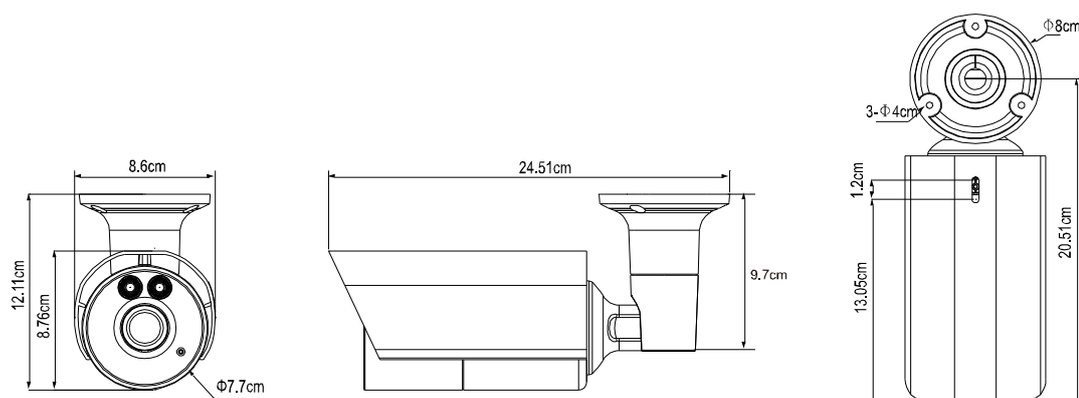


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ Аудио	
Line in	YES (Mono)
Line out	YES (Mono)
■ Другие	
TV- выход	Да
Мобильное наблюдение	iOS и Android мобильные устройства
Сообщения о событиях	FTP / Email / SMS
Цифровой Pan / Tilt / Zoom	Да
Детектор движения	Да
RTC (часы реального времени)	Да
Минимальные требования к браузеру	<ul style="list-style-type: none"> • Intel core i3 и выше или аналог AMD • 2GB RAM • AGP graphics card, Direct Draw, 32MB RAM • Windows 8, Windows 7, Windows Vista & Windows XP, DirectX 9.0 или позже • Internet Explorer 7.x или позже

* Спецификация может быть изменена без уведомления

РАЗМЕРЫ

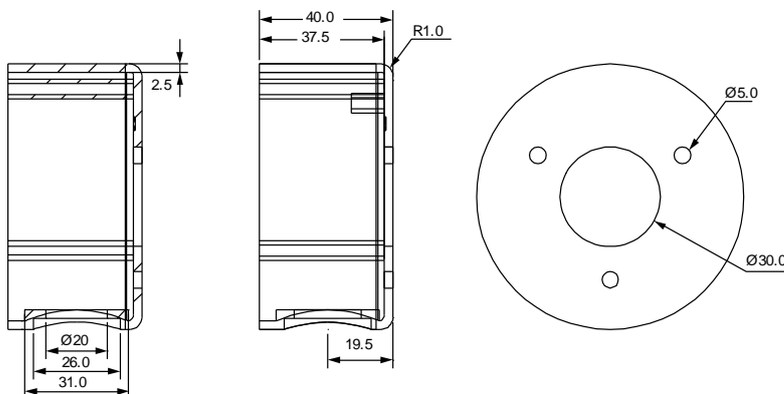




ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

■ Монтажная коробка AVM552C-BBKT

Используется для крепления камеры на потолке и прохода кабелей.



■ Монтажная пластина BULLETCON1

Используется для установки с монтажной коробкой.

