

МУЛЬТИФОРМАТНАЯ КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ АТЕС-HS25CHB



Паспорт изделия

Данный паспорт соответствует ГОСТ 2.610
«Правила выполнения эксплуатационной документации»

EAC

Редакция 1.0
2026г.

1. Основные сведения об изделии

Мультиформатная малогабаритная камера видеонаблюдения – АТЕС-HS25CHB (далее – видеокамера) в миниатюрном исполнении служит для передачи видеосигнала к устройству сбора, обработки и хранения. Видеокамера оснащена высокочувствительной КМОП-матрицей, с фиксированным объективом, электронным ИК-фильтром, что позволяет вести круглосуточное наблюдение при любых условиях съемки. Предназначена для установки в помещениях, либо в специальных кожухах.

2. Основные технические данные:

Параметр	Значение
Модель	АТЕС-HS25CHB
Режим видеовыхода	АHD/CVI/TVI/CVBS (4 в 1)
Камера	
Сенсор, видеопроцессор	1/2.9" CMOS, Fullhan FH8536H + F37P
Максимальное разрешение изображения	2 Мп: 1920 (H) x1080 (V)
Частота кадров	АHD, TVI, CVI: 2 Мп@25 к/с, 30 к/с; 1 Мп@25 к/с, 30 к/с; CVBS: PAL/NTSC
Стандарт передачи сигнала	PAL/NTSC
Электронный затвор	АВТО
Чувствительность	Цв. 0.01 лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2).
Развёртка	Прогрессивная
Объектив	
Фокусное расстояние	2.8 мм
Тип объектива	Фиксированный
Угол обзора	107° по горизонтали
Ночное видение	
ИК-фильтр	Есть (электронный)
ИК-подсветка	Нет
Функции камеры	
OSD-меню	Есть, управление с помощью джойстика на кабеле
Широкий динамический диапазон (WDR)	DWDR (цифровой WDR)
Компенсация засветки (UTC/BLC/HLC)	Есть
Подавление шумов (DNR)	3DNR
Баланс белого	АВТО/РУЧНОЙ
Регулировка усиления (AGC)	АВТО
Режим "зеркалирования" изображения	Есть
Общие характеристики	
Корпус	Металлический
Кронштейн в комплекте	Есть
Класс пылевлагозащиты	IP20 (сухие закрытые помещения)
Рабочая температура	-10°C ~ +60°C, влажность до 95%
Температура хранения	-20°C ~ +60°C, влажность до 95%
Источник питания	Постоянный ток 12В ±10%, 100 мА
Габариты (Ш x В x Г)	25x10x25 мм
Вес	150 г

3. Комплект поставки

Видеокамера	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.
Монтажный комплект	1 шт.

4. Указания мер безопасности

По способу защиты от поражения электрическим током видеокамера соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75. Конструкция видеокамеры удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

Соответствует по нормам безопасности:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

5. Сведения об утилизации

Видеокамера не содержит в своём составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде, и не представляет опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. Утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

6. Транспортировка и хранение

Видеокамеры в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов. Не допускается попадание атмосферный осадков на упаковку.

Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с видеокамерами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

7. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие видеокамеры требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня продажи. Срок службы оборудования – до 10 лет.

Хранение видеокамеры в упаковке должно соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150-69.

В случае выявления неисправности, в течение гарантийного срока эксплуатации, предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену видеокамеры. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи «_____» _____ 20____ г.

ШТАМП
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

№ Заказ-наряда / дата	Процедуры проведенные в СЦ

Внимание!

При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации

Дополнительная информация на сайте: <https://accordsb.ru/>

Телефон технической поддержки: 8 (800) 770-04-15

Звонок бесплатный по всей территории РФ

Изделие предназначено для использования в соответствии с настоящим паспортом. Производитель не гарантирует его работоспособность в составе систем с оборудованием третьих лиц.

Информация в документе может быть изменена без предварительного уведомления потребителя. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в изделие, не приводящие к ухудшению заявленных потребительских свойств и технических параметров.

Производитель не несёт ответственности за возможные неточности или опечатки в документации, а так же за косвенные убытки, возникшие в результате их применения в качестве достоверных данных.

О выявленных ошибках в документе просим сообщать в службу технической поддержки.