

Проблема	Решение
Нет изображения на экране	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте подключение видео кабеля между камерой и регистратором/монитором • Проверьте подключение кабеля питания
Нечеткое (смазанное) изображение	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте линзы, возможно на них образовалась грязь • Проверьте настройки регистратора/монитора
Изображение на экране темное	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте яркость и контраст на мониторе
Камера работает, но греется	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте правильный ли адаптер питания подключен
Изображение мерцает	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте подключение видео кабеля между камерой и регистратором/монитором • Проверьте настройки регистратора/монитора



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕАЭС № RU Д-СН.ЭМ01.В.03619/19
Орган по сертификации: ООО «ЦПС «ЭКСПЕРТ» РФ, 125438, г. Москва, Лесный, 24й Лихачевский, д. 1, стр. 11. Соответствует требованиям: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
Срок действия: с 22.03.2019 по 21.03.2024

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Гинзу Компьютер
Продукт Китай г. Шеньжень, Инжан, район Лонган, Кензи, Лонгтъен, Индустриальная зона А3.
Гарантия 1 год. Срок службы 3 года.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

В упакованном виде устройство может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида и храниться в закрытых помещениях в соответствии с ГОСТ 15150-69 с защитой от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

ИМПОРТЕР: ООО «ГИНЗУ»
125502, Россия, г.Москва, ул.Лавочкина, д.19, стр.3

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация устройства, потерявшего потребительские свойства, осуществляется в соответствии с действующим законодательством. За более подробной информацией об утилизации обращайтесь к местным властям.

Дата производства:
смотри расшифровку серийного номера устройства на www.ginzzu.com/date



GINZZU LLC
WWW.GINZZU.COM

Copyright © GINZZU LLC. All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КАМЕРЫ
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

HAB-1031O
HAB-2031P
HAB-2301A
HAB-5301A
HAD-1031O
HAD-2032P
HAD-5301A



ПОЛНОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

M460_061_W

ВНИМАНИЕ: для снижения опасности поражения электрическим током, не подвергайте продукт воздействию дождя или влаги, не вставляйте никакие металлические предметы через вентиляционные решетки.

ОСТОРОЖНО: объясните графических символов



Символ молнии внутри равностороннего треугольника, предназначен для предупреждения пользователя о наличии незаизолированного опасного напряжения внутри корпуса продуктов, которые могут иметь достаточную величину, чтобы составить риск поражения электрическим током.



Восклицательный знак внутри равностороннего треугольника предназначен для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию (ремонту), в литературе, сопровождающей изделие.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Безопасность

Если какой-либо жидкий или твердый предмет попал в корпус, отключите устройство от сети и пусть его проверит квалифицированный персонал перед дальнейшей эксплуатацией. Отключите устройство от питания, если оно не будет использовано в течение нескольких дней или более. Чтобы отключить шнур, потяните его за вилку.

Никогда не тяните за шнур.

Установка

Обеспечьте достаточную циркуляцию воздуха для предотвращения внутреннего перегрева. Не размещайте устройство на поверхности (ковров, одеял и т.д.) или вблизи материалов (шторы, драпировки), которые могут заблокировать вентиляционные отверстия. Не устанавливайте устройство в очень горячем или влажном месте или в

местах, подверженных сильному скоплению пыли или механической вибрации.

Чистка

Чистите устройство мягкой тканью. НЕ используйте сильные средства, такие как растворитель или бензин, поскольку они могут повредить поверхность прибора. Сохраните оригинальную коробку и упаковочные материалы для безопасной транспортировки данного устройства в будущем.

Модели	HAB-2031P	HAD-2032P	HAB-5301A	HAD-5301A
Сенсор	1/2.7" SC2235		1/2.7" K03	
Разрешение	PAL/NTSC: 1920x1080		PAL/NTSC: 2560x1920	
Минимальная освещенность	Цвет: 0.01 Lux@ (F1.2, AGC вкл.), 0 Lux при ИК Ч/Б: 0.001 Lux@ (F1.2, AGC вкл.), 0 Lux при ИК			
Электронный затвор	1/50-1/10000 сек			
Линзы	Фикс 3.6 мм			
AGC	Авто			
Баланс белого	Авто			
BLC	Авто			
Дальность подсветки	20-30м			
Видео выход	5 в 1: XVI / AHD / TVI / CVI / CVBS			
Питание	DC 12V ± 10% / 500 mA			
Рабочая температура	-30°C до +50°C, влажность менее 90%			
Степень защиты	IP 66			

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ:

1. Закрепите кронштейн на стене или на потолке (на специально выделенной площадке).
2. Настройте направление, угол обзора камера, направляя ее на цель.
3. Подключите кабель видео сигнала.
4. Подключите питание DC 12V (проверьте правильную полярность перед подключением питания)

Модели	HAD-1031O	HAB-1031O	HAB-2301A
Сенсор	OV9732		SC2235
Разрешение	1,0 Мр (720р)		2,0 Мр
Минимальная освещенность	0,05 LUX/F1.2 (0lux при ВКЛ ИК), 24 шт F5 ИК LED		
S/N Ratio	> 49db		
Электронный затвор	1/50-1/100 000 сек. переключение ON/OFF		
Линзы	Фикс 3.6мм		
AGC	Авто		
Баланс белого	Авто		
BLC	Авто		
Дальность подсветки	До 20 м	До 30 м	
Видео выход	AHD		
Питание	DC 12V ± 10% / 250 mA		
Рабочая температура	-30°C - + 50°C		
Степень защиты	Нет	IP66	