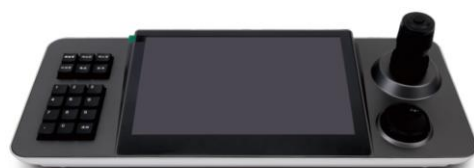


Клавиатура управления INT-CTR-C02-A01

EAC



КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ.....	2
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	3
УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ	3
ЭЛЕМЕНТЫ КОРПУСА И РАЗЪЕМЫ	4
ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА	6
ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА.....	7
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	13
ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ	13

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Предохранять устройство от повреждения во время транспортировки, хранения или монтажа.
- Не устанавливать устройство в местах, температурный режим и влажность которых не совпадает с информацией, указанной в паспорте к устройству.
- Для обеспечения безопасной работы оборудования и защиты от перегрева не закрывайте и не блокируйте другими предметами поверхности корпуса оборудования.
- Не допускать попадания жидкостей внутрь корпуса устройства, это может вызвать короткое замыкание электрических цепей и пожар. При попадании влаги внутрь немедленно отключить подачу питания и отсоединить все провода (сетевые и коммутационные) от устройства.
- При обнаружении задымления и запаха гари от устройства, немедленно прекратить его использование, отключить от источника питания, отсоединить все кабели и обратиться к поставщику оборудования или авторизованный сервисный центр.
- Не использовать принадлежности, расходные материалы и запчасти, не рекомендованные или не одобренные производителем или авторизованной службой.
- Механическая обработка корпуса устройства, в том числе сверление и нарезание резьбы, недопустима. Любая механическая обработка, в том числе при техническом обслуживании запрещена.
- При возникновении любых неисправностей незамедлительно обратиться в авторизованный сервисный центр или связаться с технической поддержкой.

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

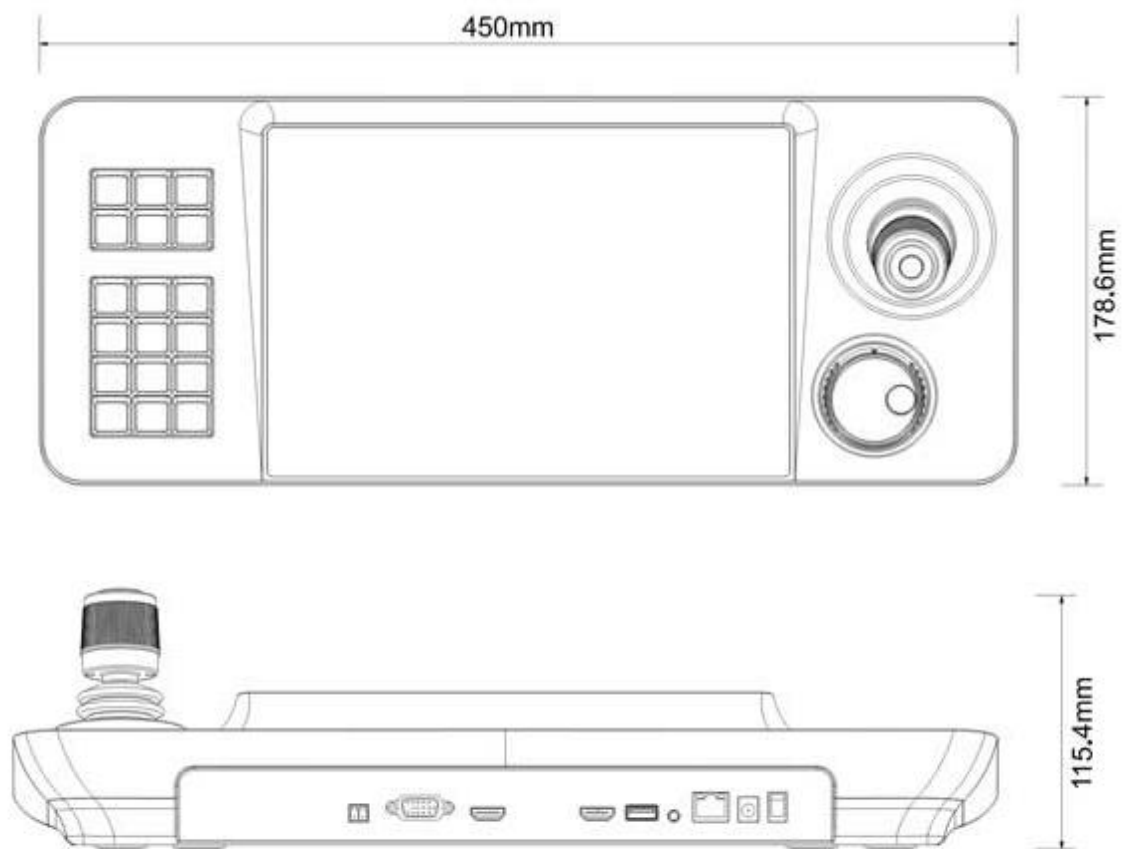
Устройство полностью соответствует требованиям применяемых Технических Регламентов Таможенного Союза и относится к техническим средствам бытового назначения.

Меры безопасности при установке и эксплуатации должны соответствовать требованиям «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии» и «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок».

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Комплектация	Количество, шт.
Устройство	1
Технический паспорт	1
Краткое руководство пользователя	1

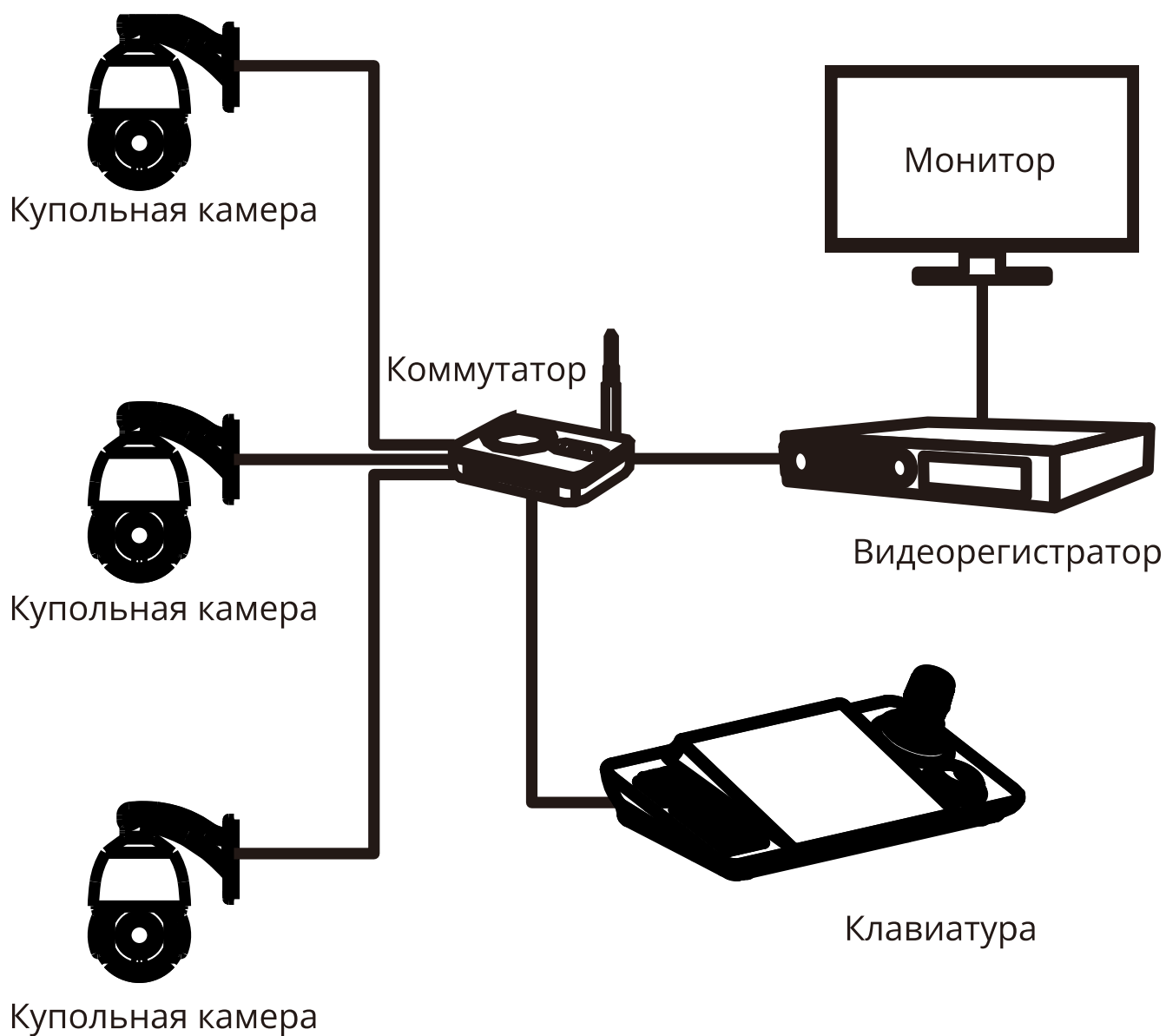
ЭЛЕМЕНТЫ КОРПУСА И РАЗЪЕМЫ





Наименование	Характеристики
1. Кнопка включения	Кнопка включения питания
2. Питание	Стандартный интерфейс 5.5/2.1, DC 12 В, 2А +10%
3. Сетевой интерфейс	Подключение к сети
4. Аудиовыход	Аудиовыход для подключения внешнего устройства воспроизведения звука.
5. USB	Разъем USB для подключения мыши
6. HDMI	Разъем HDMI для подключения внешнего монитора.
7. RS232	Разъем для подключения аналоговых поворотных устройств
8. RS485	Разъем для подключения аналоговых поворотных устройств

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА



ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

Клавиатура представляет собой сетевую сенсорную клавиатуру нового поколения для систем Android. Сенсорный экран емкостью 10,1 дюйма, дизайн пользовательского интерфейса прост и понятен. На сенсорном экране клавиатуры можно включить предварительный просмотр в режиме реального времени, а изображение можно вывести на внешний дисплей через интерфейс HDMI. Поддерживает H265 single 4K при 30 кадрах в секунду; H.264 Single 1080p при 60 кадрах в секунду; 4 канала декодирования 720P при 30 кадрах в секунду, 4-мерный джойстик управления для купольного PTZ-контроля, быстрое позиционирование цели. Он может быть применен в местах, где установлено несколько сетевых куполов, таких как улицы, школы, больницы, отели, населенные пункты, фабрики, мастерские и т.д., для обеспечения единого управления сетевыми шарами, поддерживающими протокол ONVIF в локальной сети.

10,1-дюймовый емкостный сенсорный экран поддерживает операционную систему Android 6.0. Поддерживает декодирование H.265 / H.264/, 4 раздела экрана в большинстве. Поддерживает просмотр изображений на сенсорном экране или вывод изображений на дисплей через HDMI, поддерживает сетевой доступ ко всему спектру наших PTZ-камер. Поддерживает управление PTZ, пресета, настройку обхода и трека, а также отзыв. Поддержка оборудования доступа по протоколу ONVIF. Поддерживает добавление 1024 устройств в большинстве случаев, поддерживает обновление U-диска, внешнюю мышь.

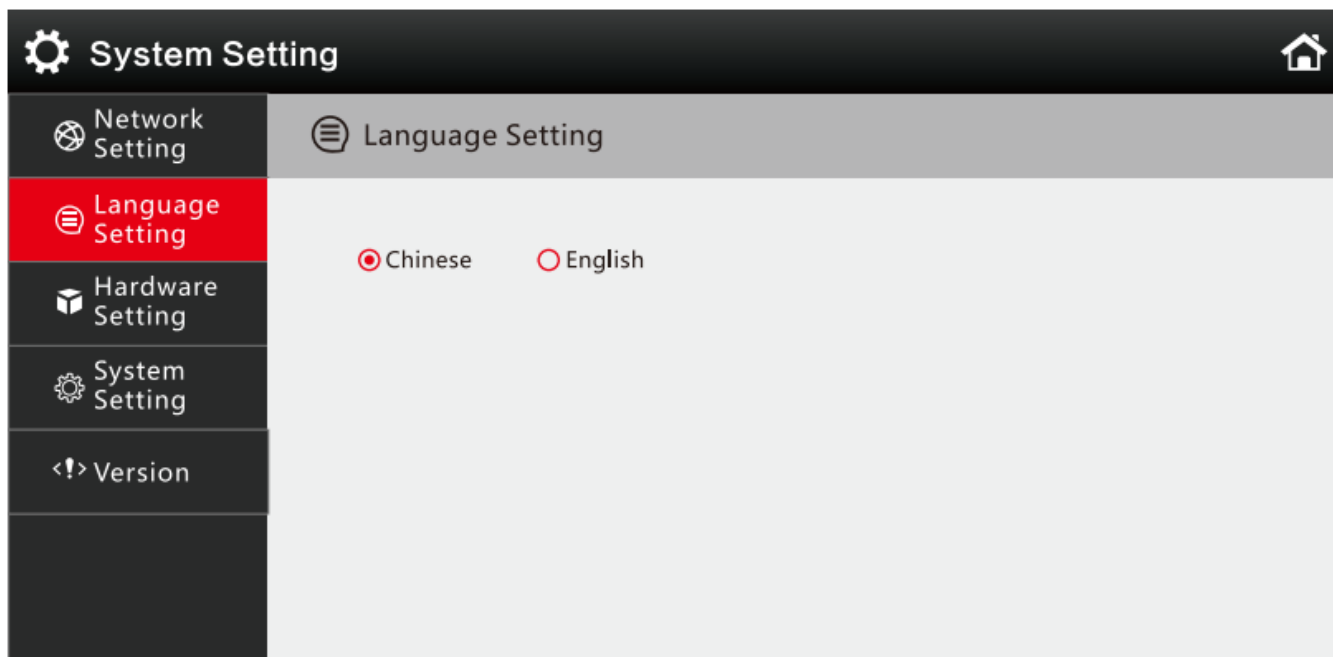
Область управления левой кнопкой: Пресет, обход, сканирование и другие функции, быстрая настройка и вызов. Область отображения на большом среднем экране: емкостный сенсорный экран с диагональю 10,1 дюйма, область управления и отображения. Зона управления джойстиком с правой стороны: PTZ-управление джойстиком, функция shuttle может настраиваться в режиме платформы.

Функционирование	Управление	Функционирование	Управление	Функционирование	Управление
	Вверх		Вниз		Лево
Управление	Функционирование	Функционирование	Управление	Функционирование	Управление
	Право		Приближение		Удаление

Системные настройки

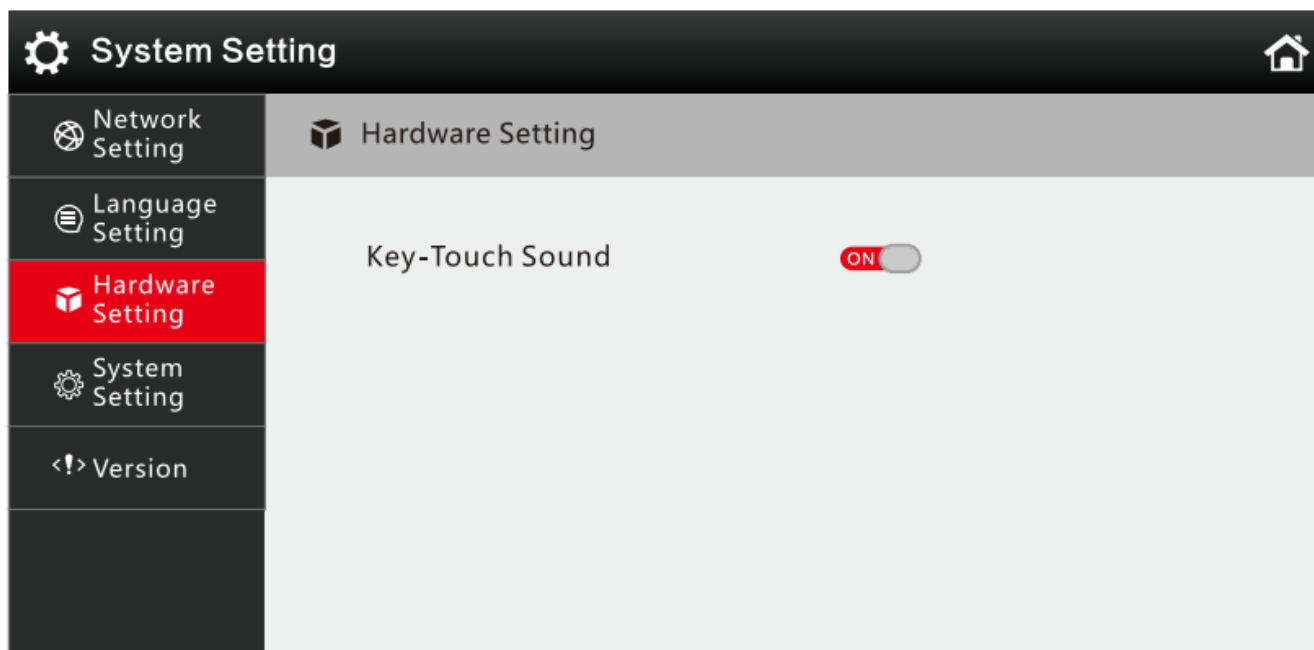
Языковые настройки

Поддержка опций китайского и английского языков, выберите нужный язык.



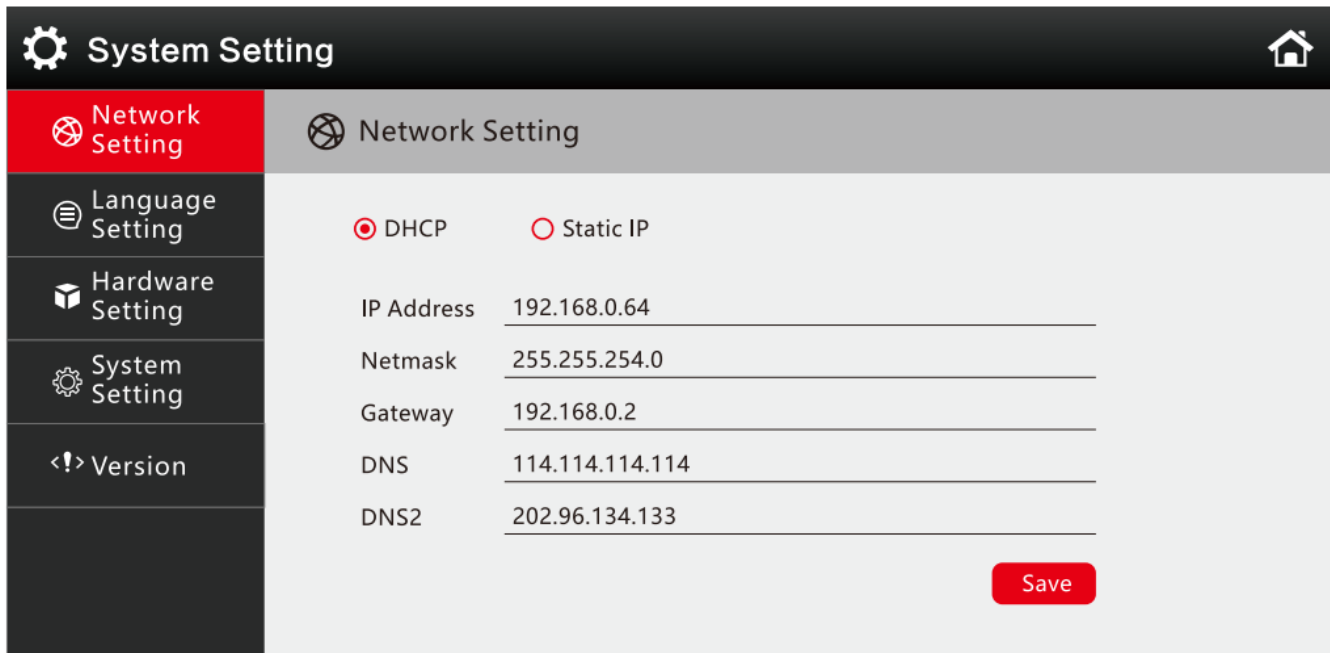
Настройки программного обеспечения

Кнопка включения звука ВКЛ/ВЫКЛ



Сетевые настройки

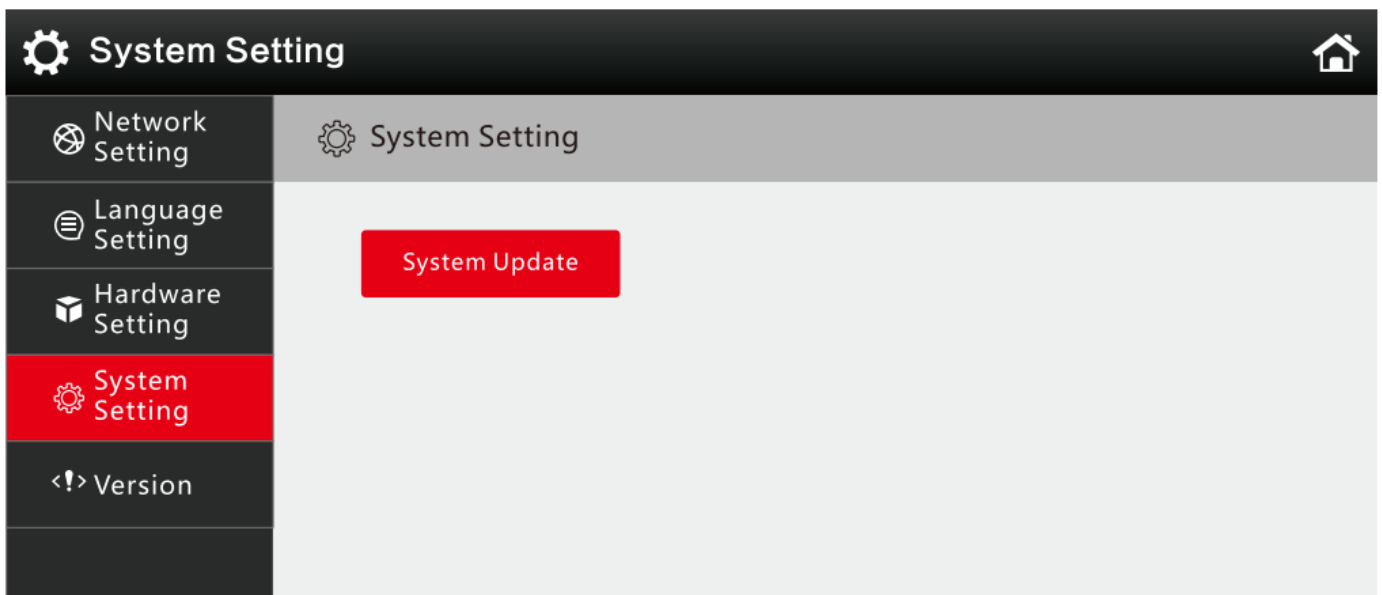
Сетевые настройки являются статическими/не являются операционными, поэтому сохраните их после модификации. Примечание: IP-адрес IP-клавиатуры должен соответствовать тому же сегменту сети, к которому подключена PTZ-камера.



The screenshot shows the 'System Setting' interface with the 'Network Setting' option selected in the left sidebar. The main content area is titled 'Network Setting' and contains two radio buttons: 'DHCP' (selected) and 'Static IP'. Below these are five input fields for network configuration: IP Address (192.168.0.64), Netmask (255.255.254.0), Gateway (192.168.0.2), DNS (114.114.114.114), and DNS2 (202.96.134.133). A red 'Save' button is located at the bottom right of the configuration area.

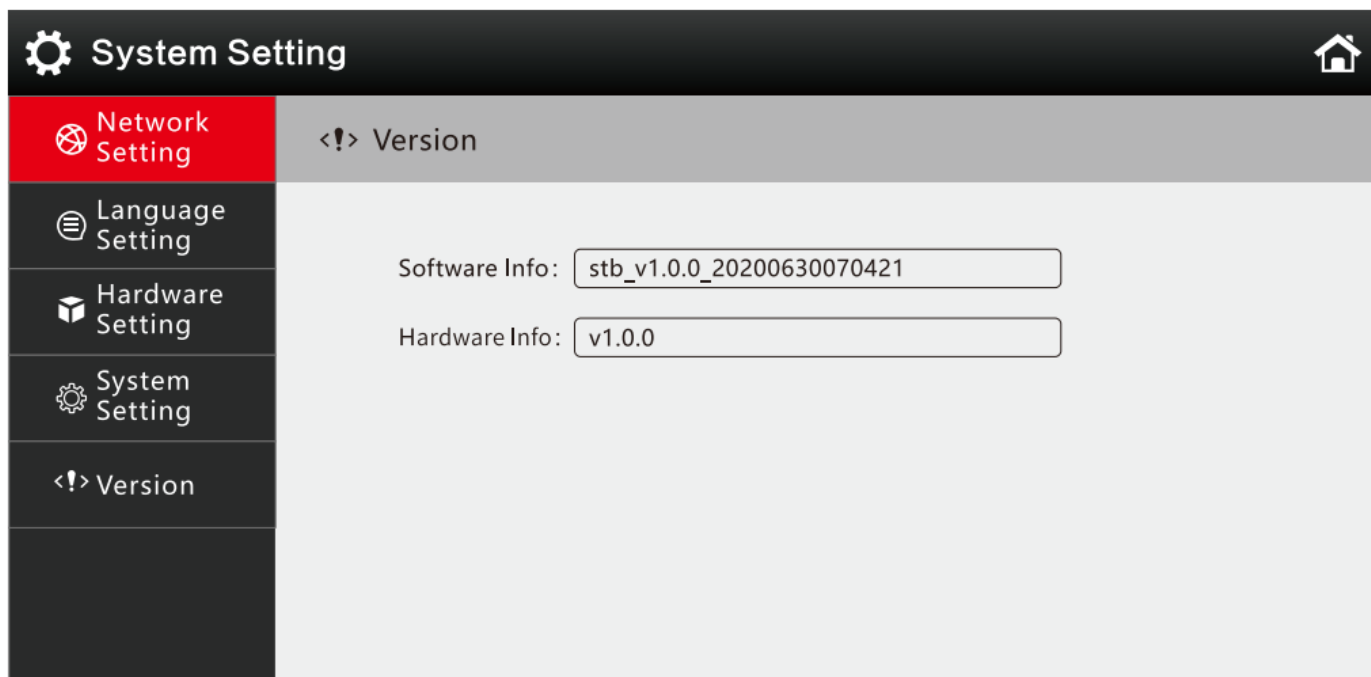
Обновление системы

Скопируйте файл обновления на USB-накопитель, а затем вставьте USB-накопитель в USB-порт на задней панели клавиатуры. Нажмите [Обновление системы]. Затем откройте диалоговое окно обновления и нажмите [Установить], после установки приложения нажмите [Открыть] Примечание: не изменяйте название файла обновления. Не выключайте питание во время процесса обновления.



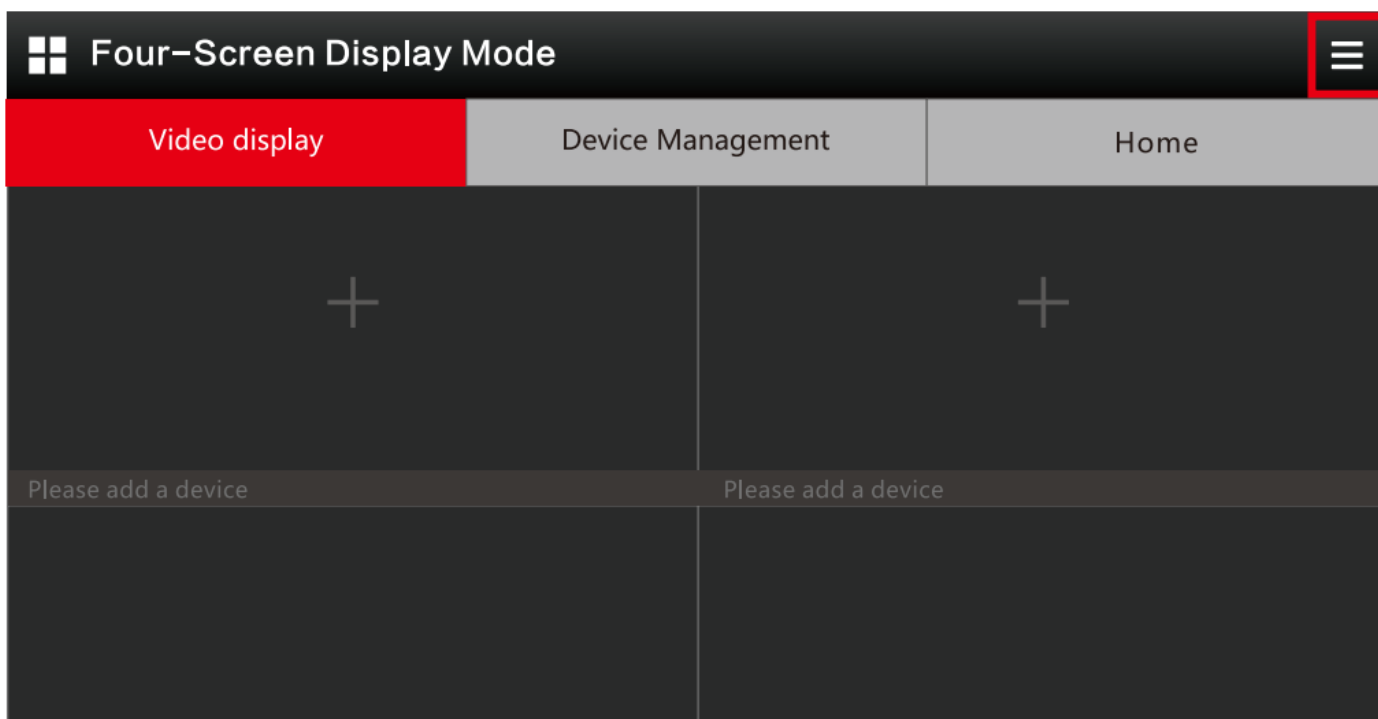
The screenshot shows the 'System Setting' interface with the 'System Setting' option selected in the left sidebar. The main content area is titled 'System Setting' and features a large red button labeled 'System Update' centered on the screen.

О системе
Номер версии программного обеспечения системы




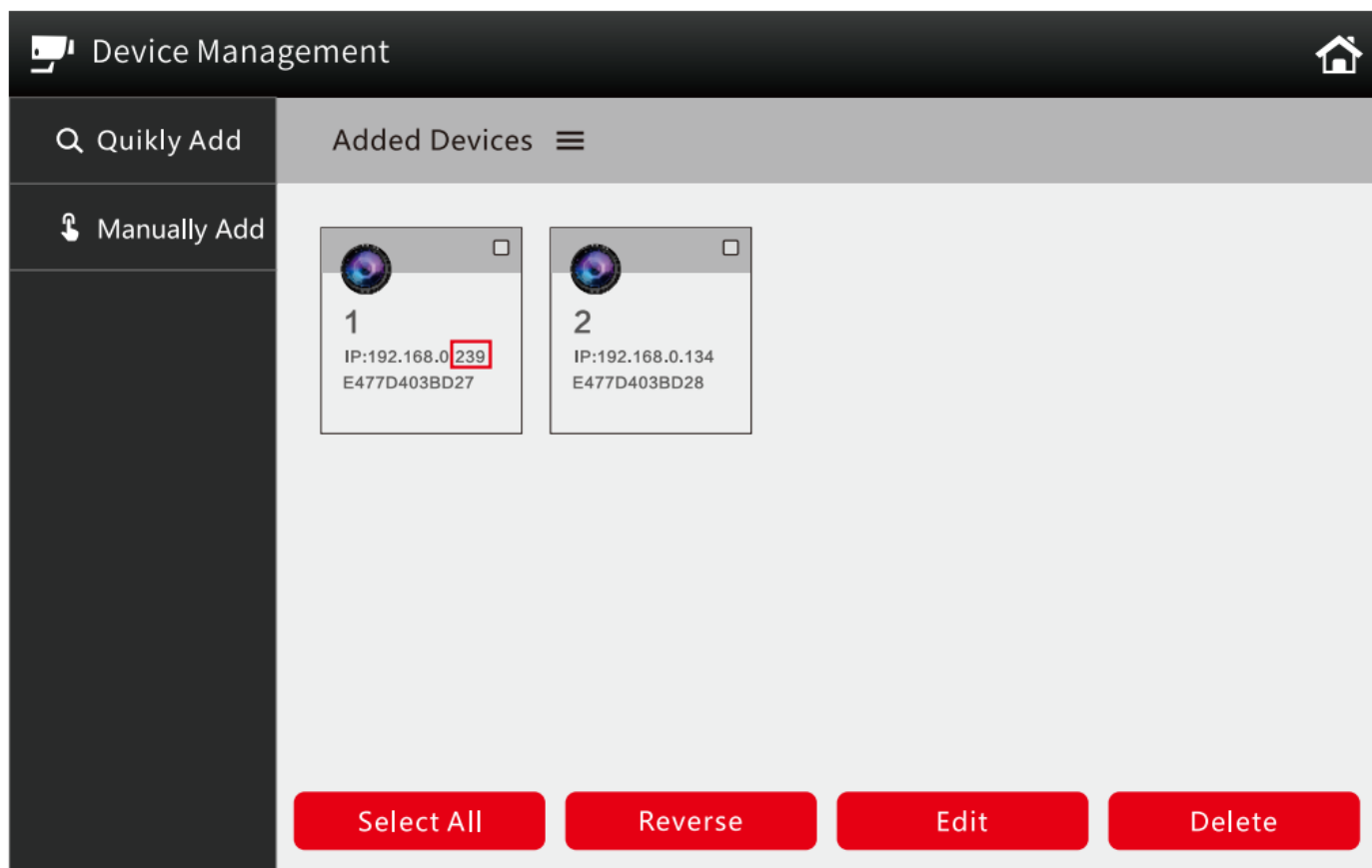
The screenshot shows a web interface titled "System Setting" with a home icon in the top right. A left sidebar contains menu items: "Network Setting" (highlighted in red), "Language Setting", "Hardware Setting", "System Setting", and "<!> Version". The main content area is titled "<!> Version" and displays two input fields: "Software Info: stb_v1.0.0_20200630070421" and "Hardware Info: v1.0.0".

Режим PTZ
Управление оборудованием



The screenshot shows a "Four-Screen Display Mode" interface. The top header includes a four-square icon and the title "Four-Screen Display Mode", with a hamburger menu icon in the top right corner. Below the header is a navigation bar with three tabs: "Video display" (highlighted in red), "Device Management", and "Home". The main area is divided into four quadrants, each containing a large plus sign and the text "Please add a device".

В режиме PTZ щелкните всплывающее меню  в правом верхнем углу экрана, а затем нажмите [Управление устройством], чтобы войти в интерфейс управления устройством, как показано ниже.



Примечание: на странице управления PTZ-камерой вы можете ввести 239 непосредственно на клавиатуре, а затем нажать кнопку [Адрес], чтобы подключить PTZ-камеру.
Автоматический поиск

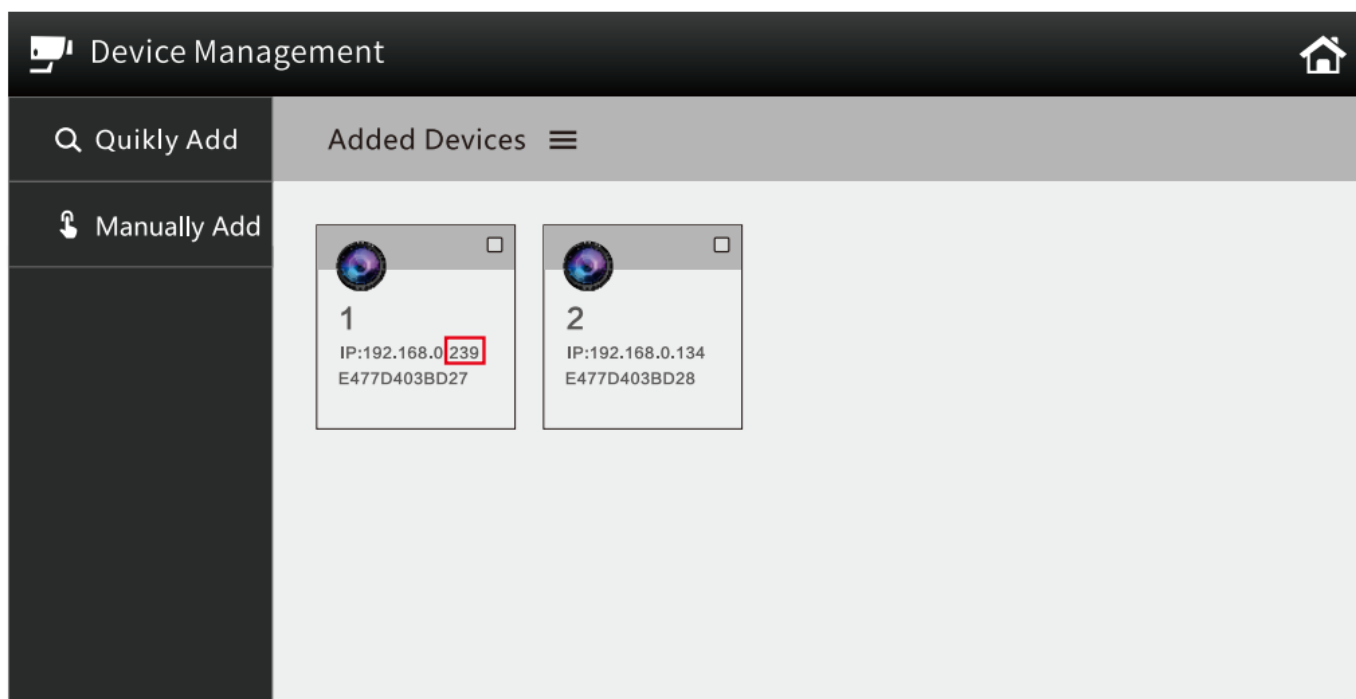
Нажмите [Поиск], чтобы выполнить поиск по IP-адресу, и откроется диалоговое окно [Результаты поиска]. После ввода IP-адреса устройства, которое необходимо добавить, нажмите на значок +, введите имя пользователя и пароль соответствующей PTZ-камеры, а затем сохраните.

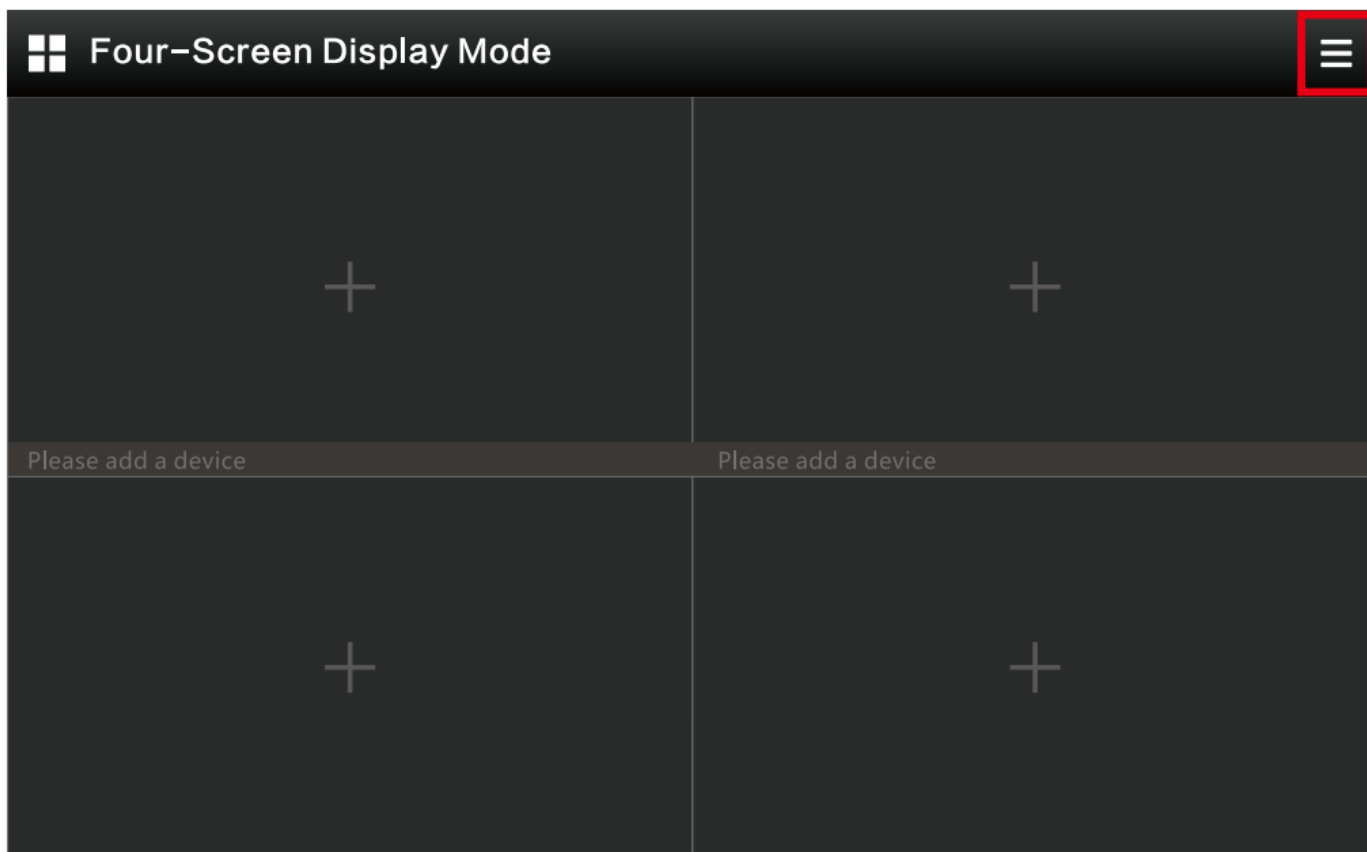
Добавление устройства


Нажмите [Добавить вручную], откройте диалоговое окно [Добавить устройство], введите имя устройства, IP-адрес, номер сетевого порта, имя пользователя и пароль, а затем сохраните.

Удаление устройства

В режиме PTZ в интерфейсе "Управление устройствами" щелкните за столбцом "Добавленные устройства", выберите IP-адрес устройства, которое нужно удалить, затем нажмите [Удалить], а затем нажмите [ОК]





В [PTZ-режиме] щелкните в правом верхнем углу  и выберите подменю [Отображение видео], чтобы открыть окно с четырьмя изображениями. Нажмите на значок экрана со знаком +, чтобы открыть диалоговое окно [Добавление устройства]. Дважды щелкните или удерживайте нажатой IP-адрес купольной камеры, после чего она отобразит изображение на экране.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Техническое обслуживание (ТО) должно проводиться не реже одного раза в год.

ТО должно проводиться только специально обученным инженерно-техническим персоналом, знающим нормы и правила эксплуатации устройства, обладать компетенцией и опытом соответствующему виду проводимых работ.

ТО должно выполняться с использованием исправного инструмента и контрольно-проверочной аппаратуры, прошедшей метрологическую поверку в установленные сроки, с соблюдением при проведении работ правил пожарной безопасности, техники безопасности и внутреннего трудового распорядка, действующие на территории Заказчика.

Для проведения ТО устройство должно быть демонтировано и доставлено в специально оборудованное, отапливаемое помещение.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Спасибо за выбор нашего оборудования. В случае, если у вас остались вопросы после изучения данного руководства, обратитесь в сервисный центр.

Контакты: тел. +7 (495) 147-43-99;

Электронная почта: support@intelliko.ru;

Сайт: www.intelliko.ru

Наши специалисты окажут квалифицированную помощь и помогут найти решение вашей проблемы.