

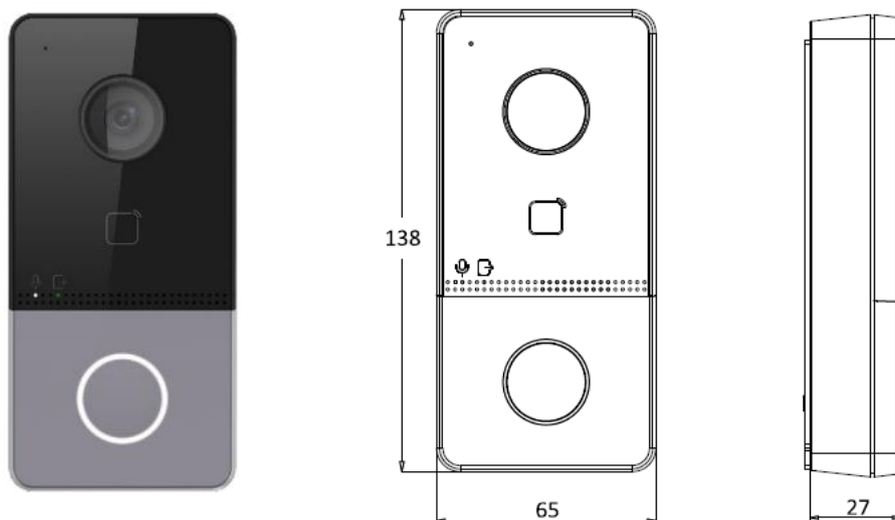
ЛКД-ВС-10

Вызывная IP-панель на одного абонента
с ИК-подсветкой и Wi-Fi

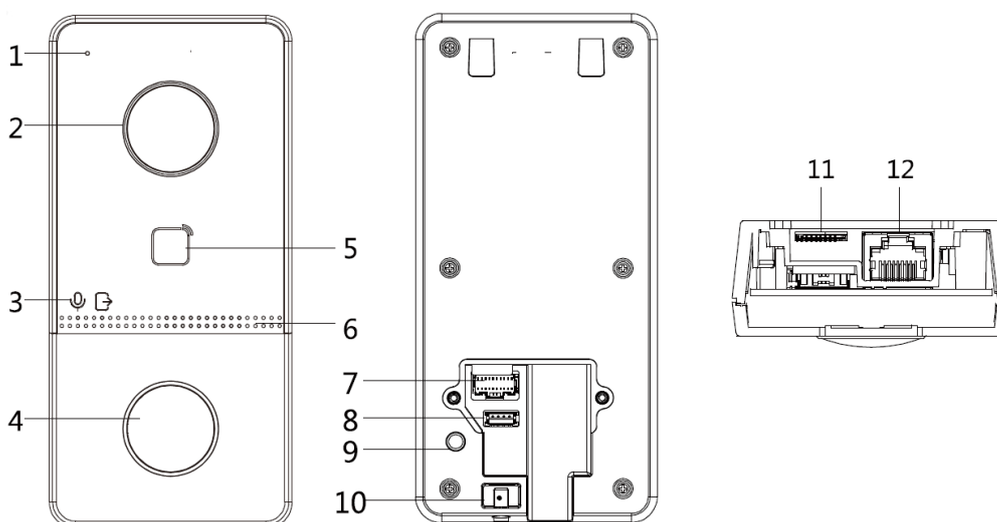
Руководство по монтажу

Вызывная IP-панель ЛКД-ВС-10 на одного абонента с ИК-подсветкой предназначена для передачи аудио и видео сигнала на IP-видеодомофон.

Внешний вид и габариты

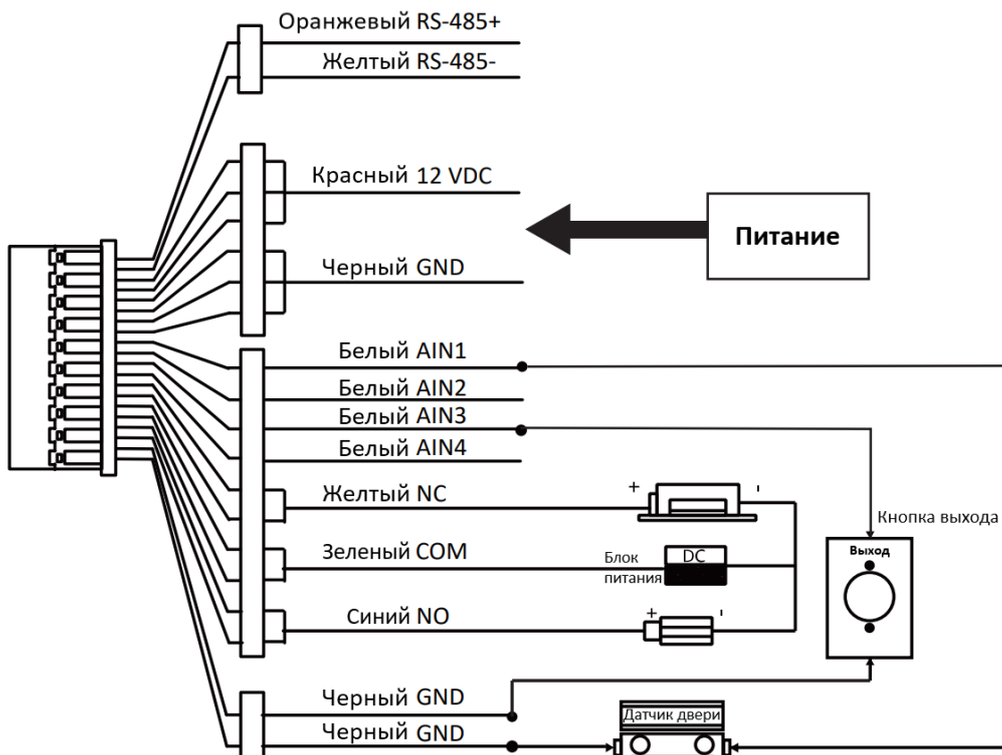


Расположение элементов



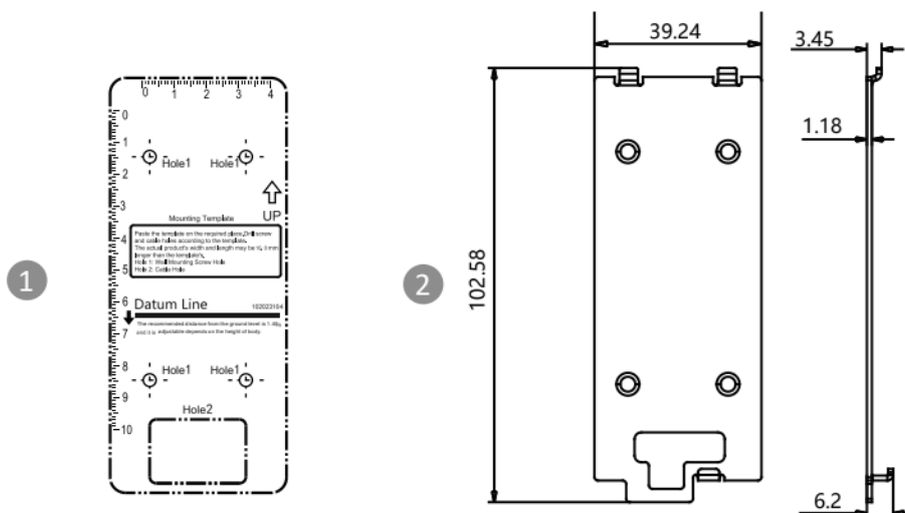
№	Описание	№	Описание
1	Микрофон	7	Выходные интерфейсы
2	Камера	8	Служебный порт
3	Индикатор	9	Тампер
4	Кнопка	10	Фиксирующий винт
5	Зона считывания карты	11	Слот для TF-карты
6	Динамик	12	Сетевой интерфейс

Подключение



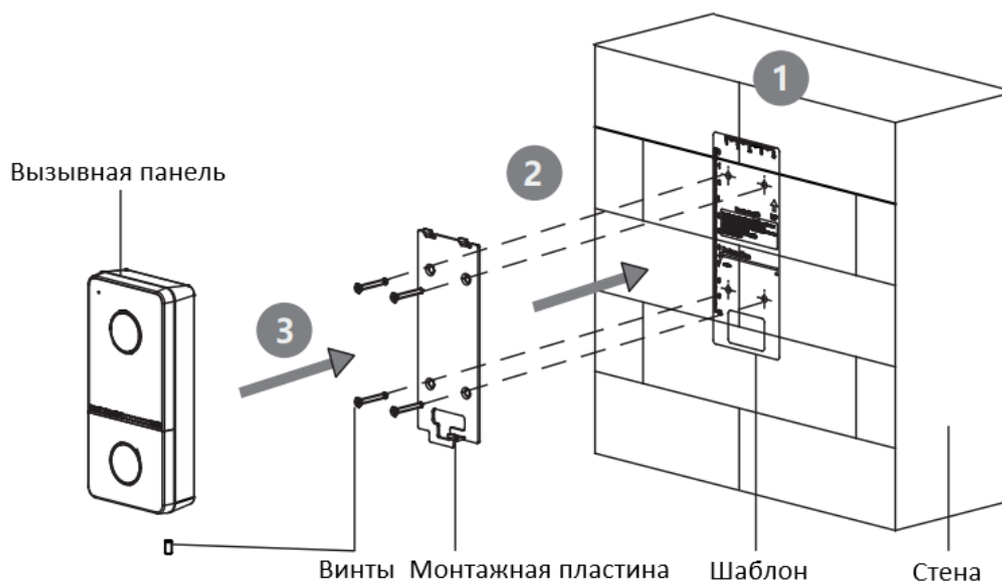
Обозначение	Назначение
NC	НЗ выход реле управления замком
NO	НО выход реле управления замком
COM	Общий контакт реле управления замком
AIN1	Вход для подключения датчика двери
AIN3	Вход для подключения кнопки выхода
12 VDC IN	Питание (12 В DC)
GND	Земля

Монтажные аксессуары



1. Монтажный шаблон
2. Монтажная пластина

Порядок установки



1. Прикрепите монтажный шаблон к стене. Просверлите отверстия для винтов в соответствии с шаблоном. Снимите шаблон со стены.
2. Закрепите монтажную пластину на стене с помощью 4 винтов, поставляемых в комплекте.
3. Установите вызывную панель на монтажную пластину. Закрепите устройство на монтажной пластине при помощи винта.

Первое подключение

Прежде чем использовать устройство, его необходимо активировать, установив надежный пароль. Пока устройство не активировано, основные операции и удаленная настройка устройства недоступны.

Параметры вызывной панели по умолчанию:

- IP-адрес: 192.0.0.65
- Порт: 8000
- Пользователь: admin

1. Включите устройство и подключите его к сети.
2. Введите IP-адрес в адресную строку веб-браузера и нажмите Enter для входа на страницу активации. Компьютер и устройство должны принадлежать к одной подсети.
3. Придумайте и введите надежный пароль в поле для ввода.
4. Подтвердите пароль.
5. Нажмите ОК, чтобы активировать устройство.

Соединение с устройством

Соединение через веб-интерфейс:

1. В адресной строке браузера введите IP-адрес устройства и нажмите клавишу Enter.
2. Введите имя пользователя, пароль и нажмите Enter.

Соединение через видеодомофон:

(На примере IP-монитора ЛКД-МС-01-7)

1. Подключите видеодомофон и панель к PoE-коммутатору, либо соедините видеодомофон и панель сетевым кабелем между собой и подайте питание от блока питания 12В.
2. При включении монитора потребуется его активировать, назначив пароль.
3. В открывшемся мастере настройки выберите язык интерфейса.
4. В следующем этапе видеодомофон может запросить адрес электронной почты для экстренного восстановления пароля. Этот этап можно пропустить.

5. В открывшемся окне с сетевыми настройками следует включить функцию «Получить IP-адрес автоматически», если домофон подключен через коммутатор, поддерживающий работу в этом режиме. Также можно ввести необходимый IP-адрес вручную.
6. Для стабильной работы системы укажите часовой пояс и время.
7. Укажите расположение монитора: этаж, комната.
8. Далее, при правильном подключении, вызывная панель будет обнаружена автоматически. В случае, если панель не обнаружена, можно осуществить ее поиск по серийному номеру.
9. Если поиск не дает результатов, то следует проверить подключение и настройки маршрутизатора.
10. После обнаружения вызывной панели необходимо ее активировать. При активации панели будет автоматически задан такой же пароль, как и у видеодомофона. Также на этом этапе можно изменить сетевые настройки вызывной панели.
11. Настройка завершена. Рекомендуется перезагрузить устройства из меню видеодомофона и проверить связь, нажав кнопку вызова.

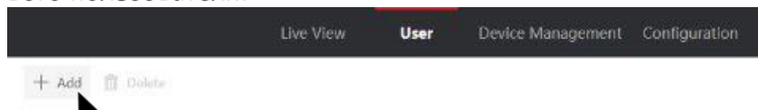
Привязка карт

Привязка с помощью мастер карты:

1. Приложите мастер карту, поставляемую в комплекте, к считывателю вызывной панели.
2. После того, как прозвучит звуковой сигнал, приложите карты, которые необходимо привязать.
3. Для завершения привязки приложите мастер карту еще раз.

Привязка с помощью веб-интерфейса:

1. В адресной строке браузера введите IP-адрес устройства и нажмите клавишу Enter.
2. Введите имя пользователя и пароль и нажмите Enter.
3. В открывшемся окне выберите вкладку «User» и нажмите кнопку «+ Add» для добавления нового пользователя.



4. В открывшемся окне укажите номер пользователя, имя, этаж и номер помещения.
5. В полях «Start Time» и «End Time» выберите даты, ограничивающие период предоставления доступа.
6. Для привязки карты к пользователю нажмите «Add Card»

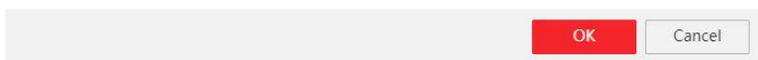


Basic Information

Employee ID	<input type="text" value="1234"/>	✓
Name	<input type="text" value="Pedro"/>	✓
Level	<input type="text" value="User"/>	▼
Floor No.	<input type="text" value="1"/>	✓
Room No.	<input type="text" value="11"/>	✓
Start Time	<input type="text" value="2023-05-12T 00:00:00"/>	📅
End Time	<input type="text" value="2033-05-11T 23:59:59"/>	📅

Access Control Administrator

Card Settings



7. В открывшемся окне введите номер карты доступа, или нажмите «Read» и поднесите карту к считывателю вызывной панели для автоматического ввода номера. Нажмите «OK» для подтверждения.

Issue Card

Card No. 0481559688 Read

Property Normal Card

OK Cancel

- ⚠ ВАЖНО!** Поддерживаются только карты формата Mifare. К вызывной панели может быть привязано до 10000 карт и заведено до 2000 пользователей.

Ограничения гарантии

1. Использование аппаратуры не по назначению.
2. Неправильная или небрежная эксплуатация аппаратуры, транспортировка, нарушение условий и правил эксплуатации, в том числе вследствие воздействия высоких или низких температур, электромагнитного излучения, высокой влажности, запыленности и т.д.
3. Попадание внутрь корпуса жидкости, насекомых и других посторонних веществ, существ и предметов.
4. Механические повреждения аппаратуры.
5. Несанкционированное тестирование или ремонт, или попытки изменения в конструкции аппаратуры или в его программном обеспечении, в том числе неуполномоченным лицом или организацией.
6. Появление повреждений аппаратуры, полученных в результате несчастного случая, стихийного бедствия или другим причинам, находящимся вне зоны ответственности сервисного центра
7. Появление неисправностей аппаратуры, вызванных нестабильной работой телекоммуникационных, питающих, кабельных сетей и электросетей.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок 36 месяцев с момента продажи оборудования, что должно быть подтверждено соответствующими документами. Без документа, удостоверяющего покупку оборудования сервисный центр гарантийный ремонт не осуществляет.

Отметки продавца в паспорте изделия являются не обязательными и не влияют на обеспечения гарантийных обязательств.

Исполнение гарантийных обязательств осуществляется в соответствии с законодательством РФ.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Наименование: **BC-10 Вызывная IP-панель на одного абонента с ИК-подсветкой и Wi-Fi**

Дата выпуска: _____ 202__ г.

ОТМЕТКИ О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Монтажная организация: _____

Дата выпуска: _____ 202__ г.