

НАЧАЛО РАБОТЫ



CTV-IP-UKP

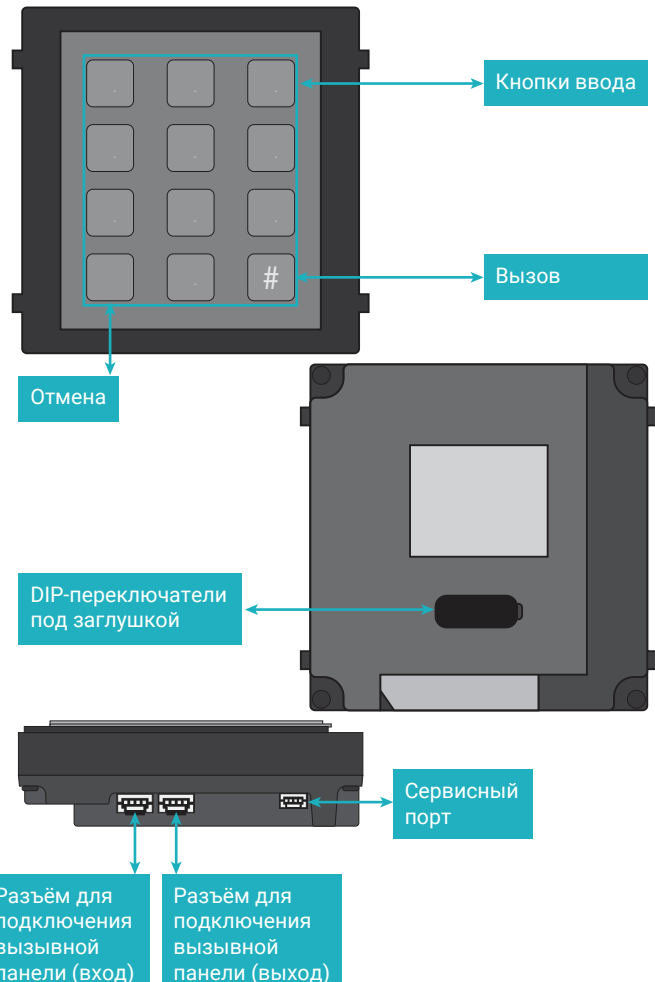


Перед вами - устройство, которое поможет защитить ваш дом. Суб-модуль цифровой клавиатуры предназначен для подключения к вызывной панели CTV-UCAM и обеспечивает возможность вызова любого IP-монитора, указав его номер.

Теперь вы и ваши соседи сможете использовать одну вызывную панель для получения звонков от ваших гостей.

СПАСИБО, ЧТО ВЫБРАЛИ СТВ!

КОНСТРУКЦИЯ СУБ-МОДУЛЯ



ОПИСАНИЕ

Суб-модуль цифровой клавиатуры выполнен в стандартном форм-факторе, который позволяет установить его в специальную монтажную рамку вместе с вызывной панелью CTV-UCAM. Суб-модуль подключается к вызывной панели или впереди стоящему суб-модулю 4x проводным интерфейсом, причем питание модуля также осуществляется по этой линии. Модуль оснащен 12 механическими кнопками, с помощью которых можно набрать номер IP-монитора (квартиры) и вызвать её. Поддерживается ввод пароля для открывания замка. Суб-модуль оснащён подсветкой кнопок.

Комплектация

- 1 Суб-модуль CTV-IP-UKP
- 2 Краткая инструкция по эксплуатации
- 3 Гарантийный талон

МОНТАЖ



ВАЖНО: Обязательно отключите электропитание перед монтажом!

Подготовительные работы перед установкой модуля желательно проводить во время строительных и электромонтажных работ.

Порядок монтажа:

- 1 Перед установкой суб-модуля, задайте ему уникальный номер, используя DIP-переключатели под резиновой заглушкой на задней стороне суб-модуля.
- 2 Используя 4x проводный коннектор из комплекта поставки монтажной рамки, подключите суб-модуль к вызывной панели через соответствующий разъем «Вход».
- 3 Суб-модуль должен быть установлен в свободную нишу монтажной рамки вместе с вызывной панелью, к которой его планируется подключать.
- 4 Закрепите переднюю часть монтажной рамки к её основанию, используя шестигранный ключ из комплекта поставки монтажной рамки.
- 5 После этого можно подавать питание.

Если вы не уверены в своих силах - рекомендуем доверить установку суб-модуля квалифицированным специалистам.

НАСТРОЙКА НОМЕРА СУБ-МОДУЛЯ

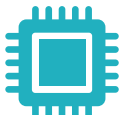
Для корректной работы каждый суб-модуль, подключенный к одной и той же вызывной панели, должен иметь свой уникальный номер, который задается с помощью DIP-переключателей, расположенных под резиновой заглушкой на задней стороне устройства. Всего к одной вызывной панели можно подключить от одного до восьми суб-модулей, соответственно, диапазон возможных номеров будет от 1 до 8.

Суб-модуль имеет 8 DIP-переключателей, из которых первые четыре используются для задания номера, 5-7 зарезервированы, а восьмой используется для включения/выключения терминального сопротивления 120 Ом. Ниже представлена таблица соответствия положений DIP-переключателей и номера суб-модуля.

Номер	DIP1	DIP2	DIP3	DIP4
1	ON	OFF	OFF	OFF
2	OFF	ON	OFF	OFF
3	ON	ON	OFF	OFF
4	OFF	OFF	ON	OFF
5	ON	OFF	ON	OFF
6	OFF	ON	ON	OFF
7	ON	ON	ON	OFF
8	OFF	OFF	OFF	ON

Производитель оставляет за собой право изменять функциональные возможности, технические характеристики, комплектацию и упаковку без предварительного уведомления.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Встроенный микроконтроллер



Цифровая клавиатура с подсветкой



Открывание двери по паролю



8 DIP-переключателей



Класс защиты IP65



Врезной или накладной монтаж



Питание от вызывной панели



Габариты:
98.21 x 100.21 x 33.7 мм



Рабочая температура:
-40 ~ +60 °C



Рабочая влажность:
10% ~ 95%

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Для вызова абонента, нужно набрать на клавиатуре номер его IP-монитора (комнаты, квартиры) и нажать на кнопку #. Для отмены ввода следует нажать на кнопку *.

Если в системе заданы пароли на открывание замка входной двери, то используя клавиатуру можно открыть дверь, введя соответствующий пароль - публичный (Public password) или индивидуальный (Password):

- 1) [#] + Public Password + [#];
- 2) [#] + Room No. + Password + [#]

Room No. - это номер того IP-монитора, индивидуальный пароль которого вводится для открытия двери.

Пароль состоит из 6 цифр.

В системе может быть не более трёх публичных паролей.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ



Пожалуйста, берегите себя!
Соблюдайте технику безопасности.

ВАЖНО: Обязательно отключите электропитание перед монтажом. Монтаж панели к сети 220В должен производиться только при выключенном питании!

При установке и дальнейшем использовании панели следуйте общим правилам электробезопасности эксплуатации электро-приборов, а также требованиям нормативно-правовых актов по электробезопасности. В том числе:

- ! Избегайте установки изделия и прокладки проводов вблизи источников тепла (например, радиаторов отопления) и электромагнитных помех (например, телевизора, усилителя, радиоприемника и т.п.)
- ! Рекомендуется подключать панель к сети питания переменного тока 220В с использованием отдельного защитного автоматического выключателя
- ! Не применяйте моющие средства для чистки изделия - используйте только мягкую влажную тряпку.

Разборку и техническое обслуживание может осуществлять только сотрудник специализированного сервисного центра.



С подробной инструкцией
можно ознакомиться на
нашем сайте ctvcctv.ru