

ПАНЕЛИ ВЫЗОВА ST-DS526C, ST-DS536C И ST-DS546C

Инструкция по установке

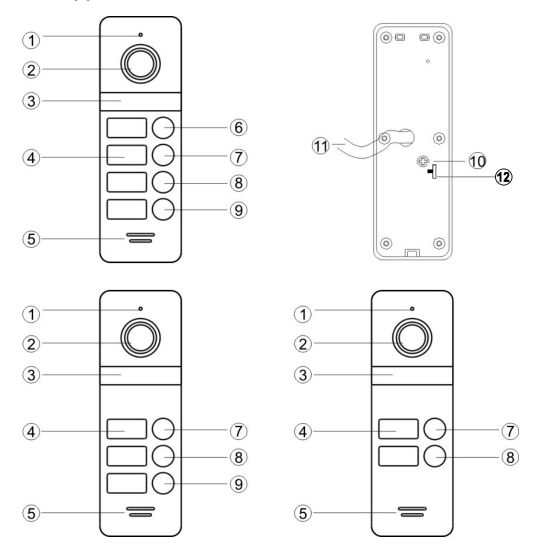
ST-DS526C, ST-DS536C и ST-DS546C



Общее описание

Панели вызова видеодомофонной связи на 2, 3 и 4 абонента ST-DS526C, ST-DS536C и ST-DS546C соответственно используются для реализации односторонней видеосвязи и двухсторонней аудиосвязи с мониторами вызываемого абонента по 4-х проводной линии. Панель имеет уличное исполнение и прочный корпус.

Внешний вид



- 1 Микрофон используется для трансляции звука с панели вызова.
- 2 Камера используется для получения видеоизображения на мониторе.
- 3 ИК СИД используется для подсветки в условиях недостаточной освещенности.
- 4 Табличка используется для отображения имени абонента.
- 5 Громкоговоритель используется для передачи звука с монитора.
- 6, 7, 8, 9 Кнопки вызова используется вызова абонента.
- 10 Регулятор громкости используются для регулировки громкости громкоговорителя.
- 11 Кабель подключения используются для подключения к монитору и замка.
- **12 Переключатель режимов выходного видеосигнала** используется для изменения выходного видеосигнала



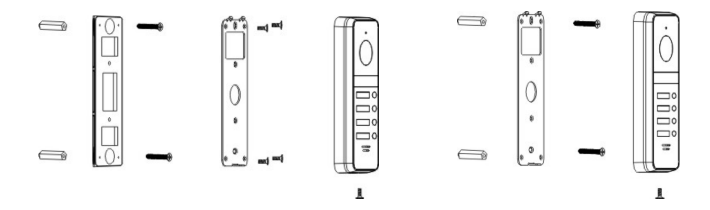


Подготовка к установке

- 1 Избегайте установки устройства в непосредственно близости от источников сильного электромагнитного излучения, двигателей и лифтов.
- 2 Не подвергайте устройство воздействию сильной вибрации или ударам, поскольку это может привести к выходу из строя компонент.
- 3 Избегайте установки устройства в местах с возможностью воздействия сильного светового излучения.
- 4 Избегайте установки устройства в местах с возможностью воздействия прямого солнечного излучения, проливного дождя, высокой температуры, высокой загрязненности и химически агрессивных сред.
- 5 Расстояние до сильноточных кабелей должно быть не менее 30 см.
- 6 Рекомендуемая высота установки 150 160 см.
- 7 Перед установкой убедитесь, что питание выключено.
- 8 Монтаж должен осуществляться только квалифицированным персоналом.

Установка

- 1 Приложите к стене панель вызова или угловой адаптер, наметьте отверстия под дюбель, просверлите отверстия и вставьте дюбели из комплекта.
- 2 Сделайте все необходимые подключения.
- 3 Включите питание и отрегулируйте громкость громкоговорителя (позиция 10 на рисунке внешнего вида), если требуется.
- 4 Используя крепеж из комплекта, зафиксируйте угловой адаптер, затем монтажное основание и панель вызова.

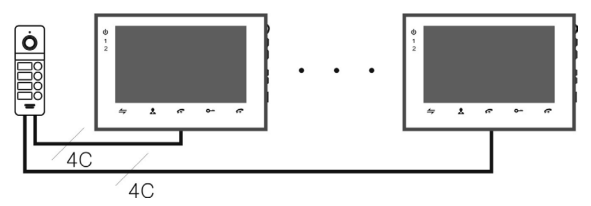




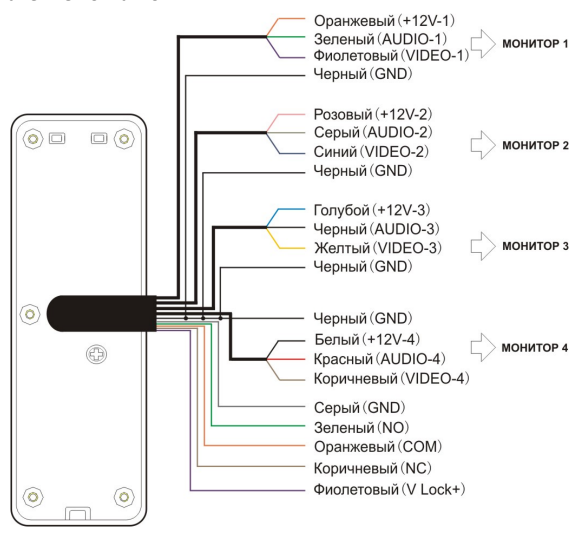


Подключение

Общая схема подключения



Назначение контактов





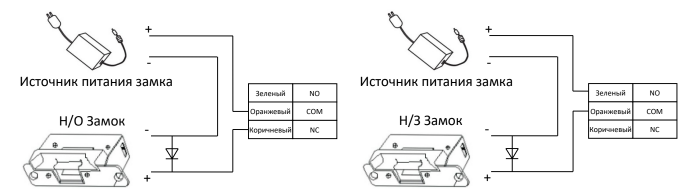
Переключение выходного видео сигнала

Пользователи имеют возможность выбора выходного видеосигнала(CBS/AHD/FHD) с помощью переключателя на задней панели.

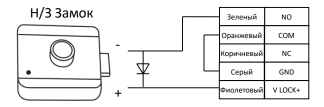
Подключение электрозамка

Панели вызова имеют и нормально-замкнутый, и нормально-разомкнутый контакты для управления электрозамком. Используйте HP (NO) контакт для управления замком, который должен открываться при подаче питания и закрываться при отключении питания. Используйте H3 (NC) контакт для управления замком, который должен закрываться при подаче питания и открываться при отключении питания. Для питания электрозамка следует использовать отдельный источник питания.

Примечание: При подключении замка обязательно использование защитного диода типа FR107 или IN4007, см. схемы ниже.



Панели вызова имеют возможность разблокировки замка Н3 типа, например, серии ST-RL073 без использования дополнительного источника питания.





ST-DS526C, ST-DS536C и ST-DS546C

Технические характеристики

Параметры	3начение			
Модель:	ST-DS526C	ST-DS536C	ST-DS546C	
Камера:	1/3 " CMOS, PAL, 600 ТВЛ			
Объектив:	1.9 mm, 130°			
ИК подсветка:	60°, эффективное расстояние до 5 м			
Материал:	Цинковый сплав			
Тип монтажа:	Накладной			
Линия связи с монитором:	4-х проводная			
Реле управления замком:	HP, H3, ОБЩ; 3 A, 30 B (DC)			
Питание:	12 B (DC) от монитора, не более 150 мА			
Рабочая температура:	от -40 до +60 °C			
Рабочая влажность:		5% - 95%		
Bec:		0,4 кг		
Габариты:	133 x 48 x 18 mm			