

Руководство по установке
OPALE

Общие предупреждения

Общие предупреждения

Действия при открытии упаковки

- *Перед началом работ по установке внимательно ознакомьтесь с инструкциями и выполните установку согласно рекомендациям производителя.*
- *После снятия упаковки проверьте состояние устройства.*
- *Не давайте детям элементы упаковки (полиэтиленовые пакеты, пенополистирол и т. д.), так как это может быть опасно.*

Общие инструкции по установке

- *Установка, программирование, ввод в эксплуатацию и обслуживание продукта должны выполняться только квалифицированным и специально обученным персоналом с соблюдением действующих стандартов, включая требования по охране труда и технике безопасности.*
- *Работы следует проводить в хорошо освещенных помещениях, с использованием исправных инструментов, принадлежностей и оборудования.*
- *Устройство должно быть установлено в соответствии с классом защиты IP, указанным в технических характеристиках.*
- *Не закрывайте отверстия или щели, используемые для вентиляции или отвода тепла (если таковые имеются).*

Подключение устройств

- *Электрическая система должна соответствовать стандартам и правилам, действующим в стране, где устанавливается устройство.*
- *Перед подключением устройств проверьте, что обозначения на паспортной табличке соответствуют характеристикам питающей сети.*
- *Для устройств, на которые подается сетевое напряжение, установите однополюсный сетевой выключатель с зазором между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.*
- *Неиспользуемые провода кабеля должны быть заизолированы.*
- *Чтобы избежать случайного соприкосновения, проложите по отдельности кабели для подключения к сети и кабели для сигналов низкого напряжения.*
- *Спаяйте соединения и концы проводов, чтобы предотвратить возникновение неисправностей, вызванных окислением проводов.*

Завершение установки

- *После завершения установки всегда следует проверять правильность работы прибора и системы в целом.*
- *Специалист по установке должен проверить, что информация для пользователя имеется в наличии и передана по назначению.*

Техническое обслуживание

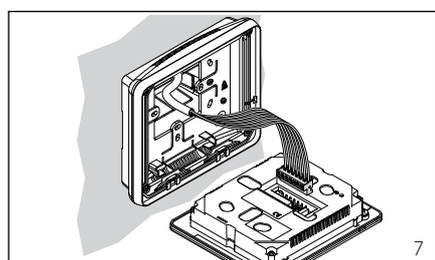
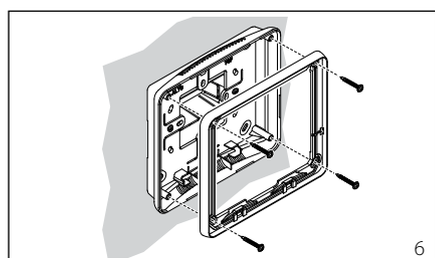
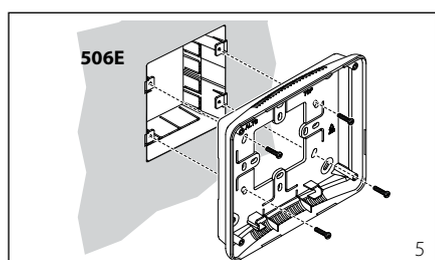
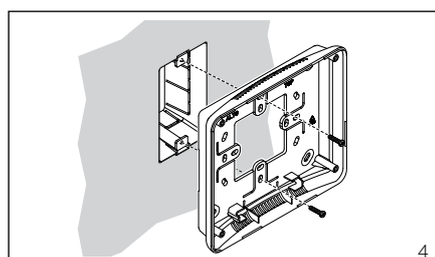
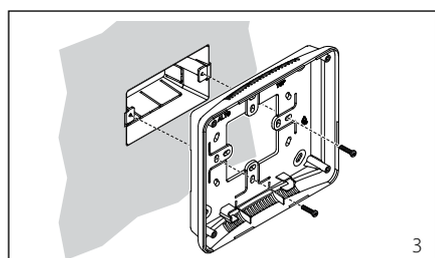
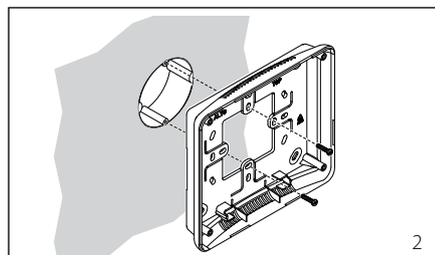
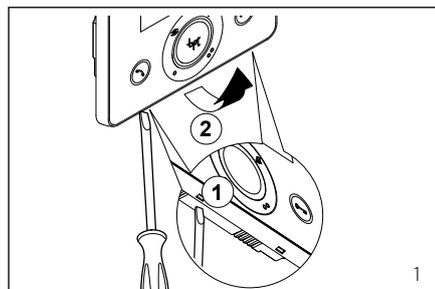
- *Перед чисткой или техническим обслуживанием следует отсоединять устройство от источника электропитания. Если устройства подключены к сети, отключите их, используя выключатель, установленный между устройствами и источником питания.*
- *В случае неправильной работы или отказа устройства отсоедините его от источника питания и не разбирайте.*
- *В случае необходимости ремонта следует обращаться только в центр технической поддержки, сертифицированный изготовителем, и всегда использовать запасные детали, поставляемые компанией CAME S.p.A.*

Устройства следует использовать только в целях, для которых они предназначены.

Невыполнение перечисленных выше требований может привести к нарушению безопасности работы с прибором.

Производитель не несет никакой ответственности за любые повреждения, возникшие в результате неправильного, некорректного или неоправданного использования.

НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



Используя отвертку снимите рамку как показано на рис. 1.

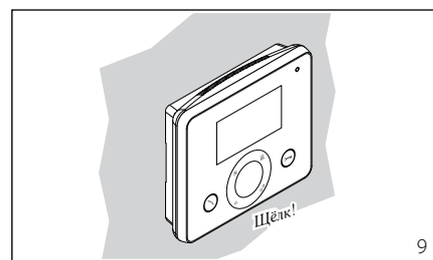
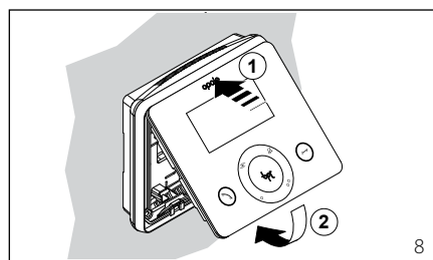
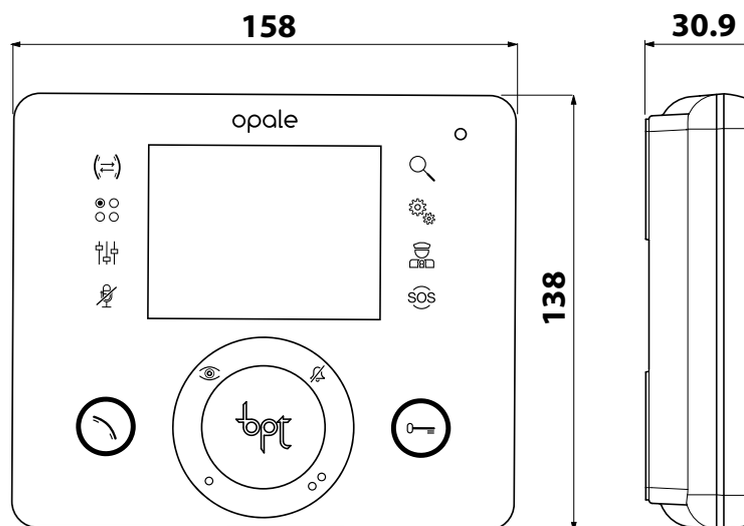
Прикрепите кронштейн для настенной установки к круглой монтажной коробке \varnothing 60 мм (рис. 2), к прямоугольной коробке 503 (рис. 3–4), к прямоугольной коробке 506E (рис. 5) или к монтажной коробке от устройства Orphera (PHI) с помощью поставляемых винтов.

Для обеспечения большей надежности крепления используйте винты и дюбеля, поставляемые с монтажной коробкой.

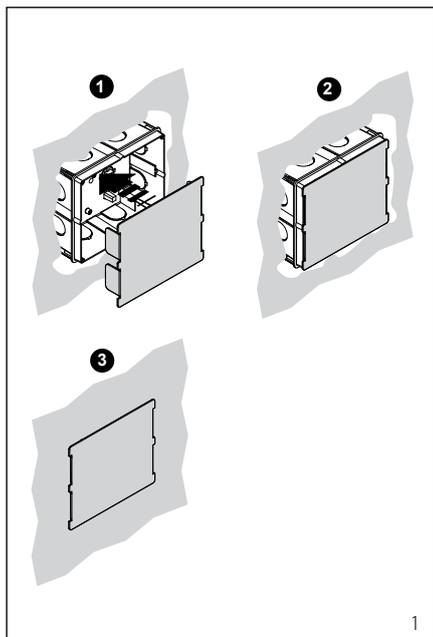
С помощью поставляемых в комплекте винтов закрепите рамку на кронштейне (рис. 6).

Руководствуясь разделом "Клеммная колодка", выполните подключение устройства (рис. 7).

Установите абонентское устройство в рамку как показано на рис. 8.



ВСТРОЕННАЯ УСТАНОВКА



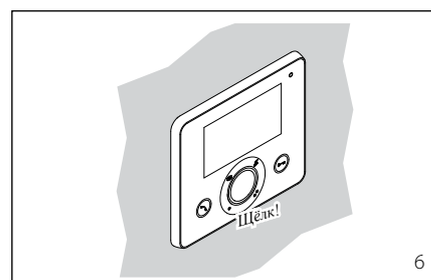
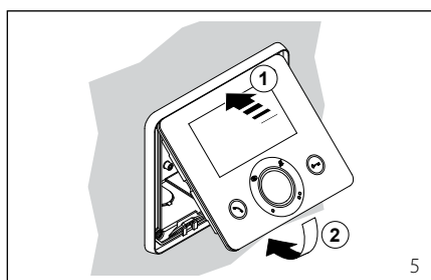
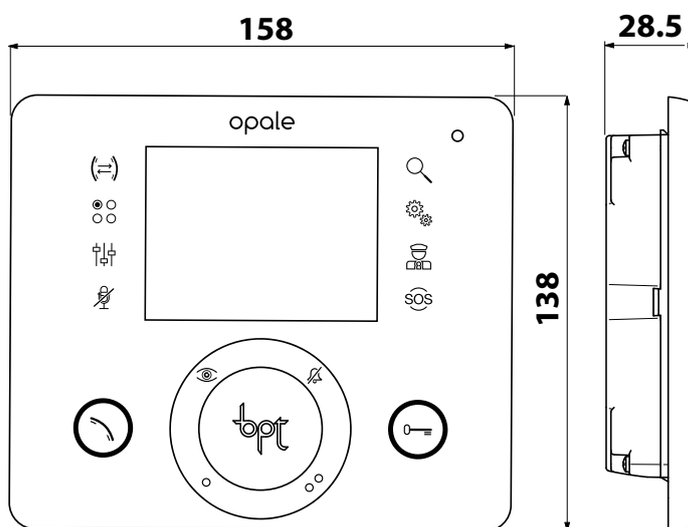
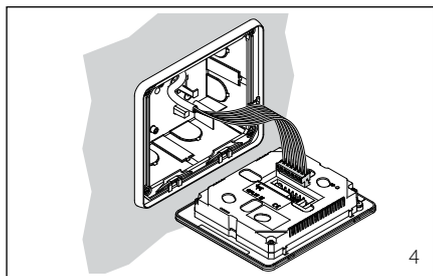
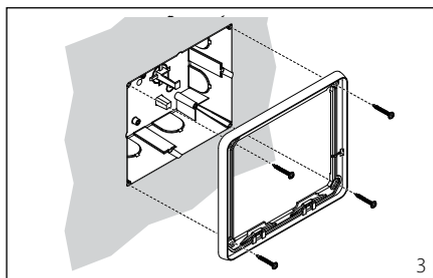
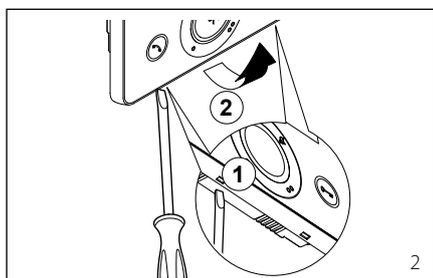
Монтажную коробку следует монтировать в стену заподлицо, устанавливая защиту, входящую в комплект поставки (рис. 1).

Используя отвертку снимите рамку (рис. 2) и установите её на монтажную коробку как показано на рис. 3 с помощью входящих в комплект винтов.

Избегайте чрезмерного затягивания винтов.

Руководствуясь разделом "Клеммная колодка", выполните подключение устройства (рис. 4).

Установите абонентское устройство в рамку как показано на рис. 5.



УСТАНОВКА НА ГИПСОКАРТОННЫЕ СТЕНЫ

Прижмите коробку к стене, чтобы получить четыре отметки, на месте которых следует проделать отверстия диаметром 10 мм (рис. 1). Вырежьте отверстие в гипсокартоне.

Снимите две заглушки, как показано на рис. 2.

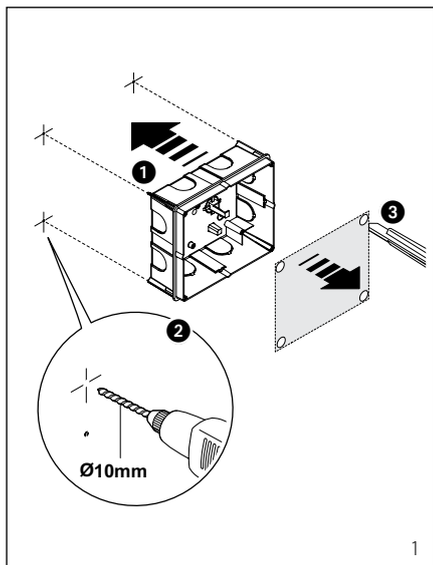
Вставьте верхнюю часть А фиксирующих зажимов в коробку, а нижнюю часть В оставьте незакрепленной (рис. 3).

Вставьте монтажную коробку в отверстие (рис. 4.4) и закрепите нижнюю часть В (рис. 4.5-4.6).

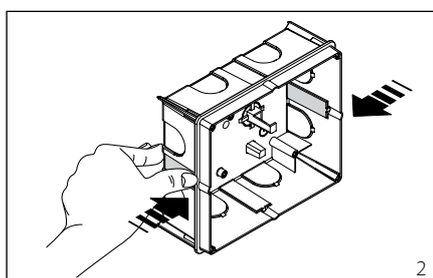
Прикрепите коробку к стене винтами, входящими в комплект поставки (рис. 5).

Если толщина стенки больше 2 см, разделите две части закрепляющего зажима как показано на рис. 7.

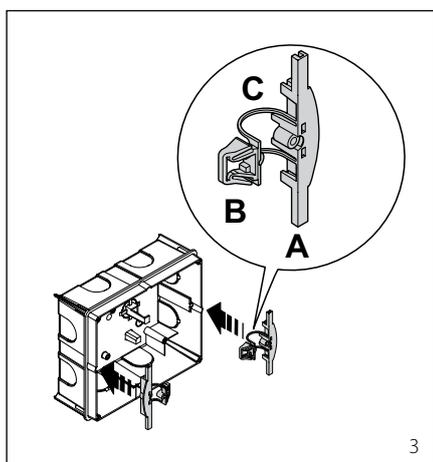
После этого установите нижнюю часть В, как показано на рис. 7.



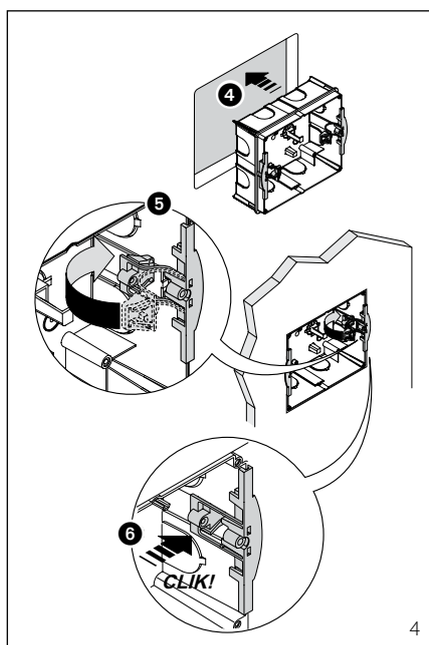
1



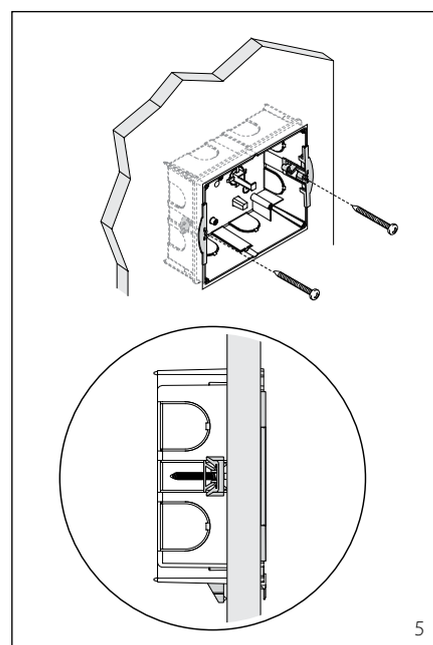
2



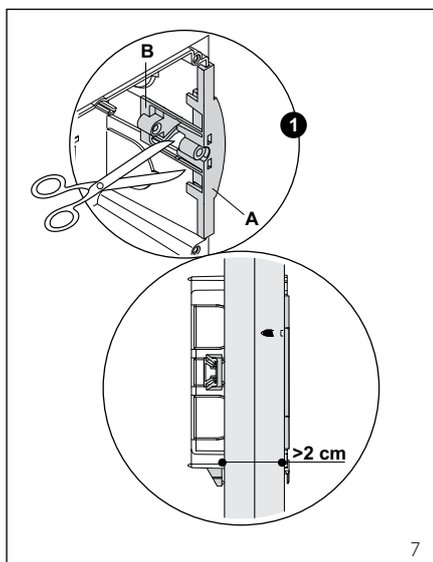
3



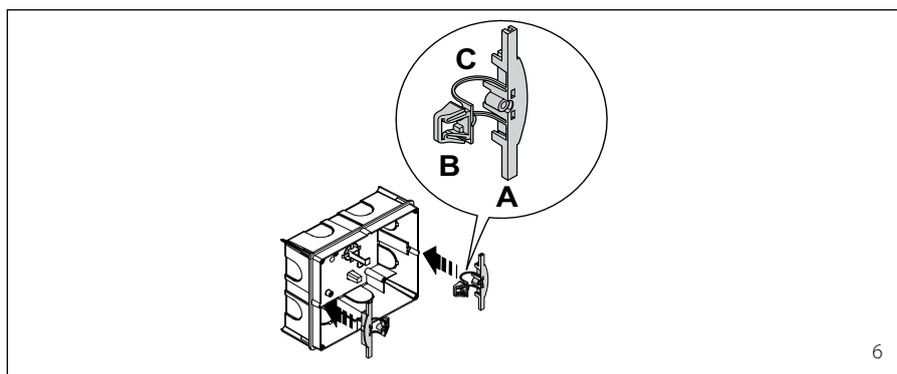
4



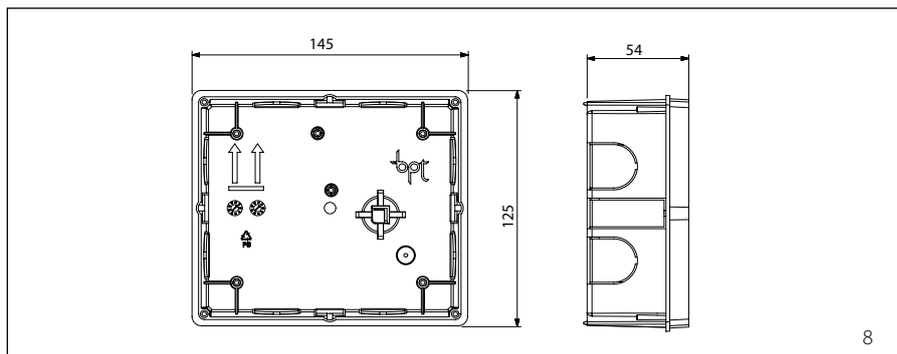
5



7



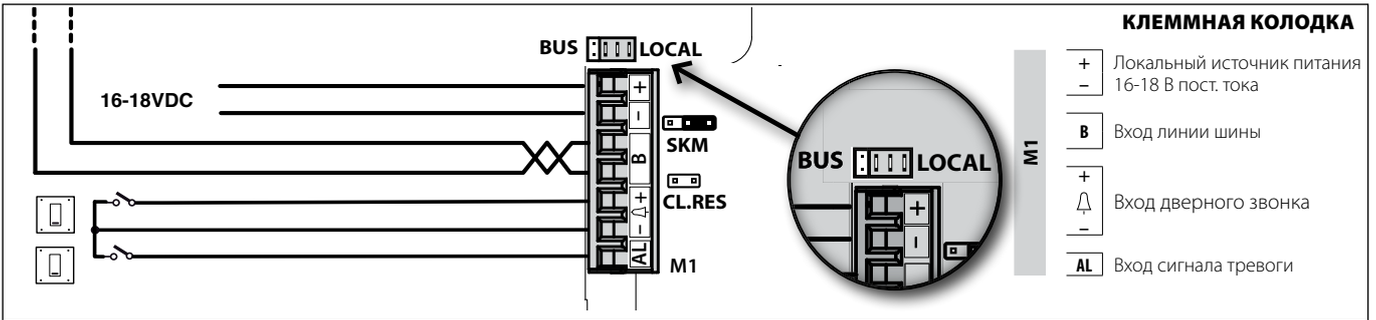
6



8

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания от ШИНЫ	15±20 В пост. тока
Локальное напряжение питания	16-18 В пост. тока
Потребляемый ток	250 мА макс. (<1 мА в режиме ожидания)
Потребление светодиодной подсветки (вызов консьержа, режим "без звука")	1 мА
Размеры	138x158x28,5 мм
Температура хранения	-25°C +70 °C
рабочая температура	0 °C +35 °C
Класс защиты	IP 20
Стандарт видеосигнала	PAL/NTSC
Цветной дисплей	LCD TFT 3,5"



ФУНКЦИИ ПЕРЕМЫЧЕК

CL.RES

Резистивная концевая заглушка

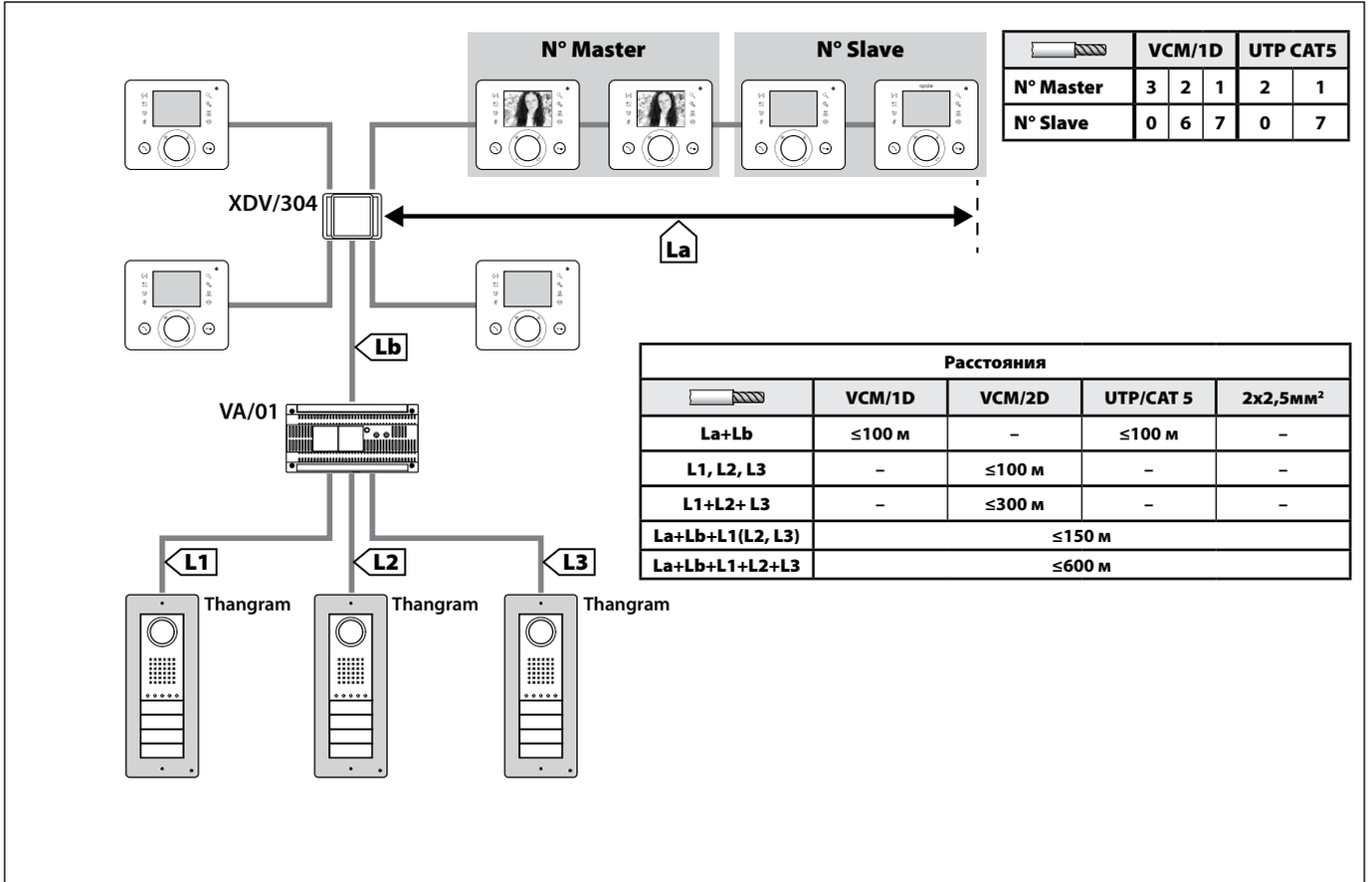
SKM

Выбор режима работы MASTER/SLAVE

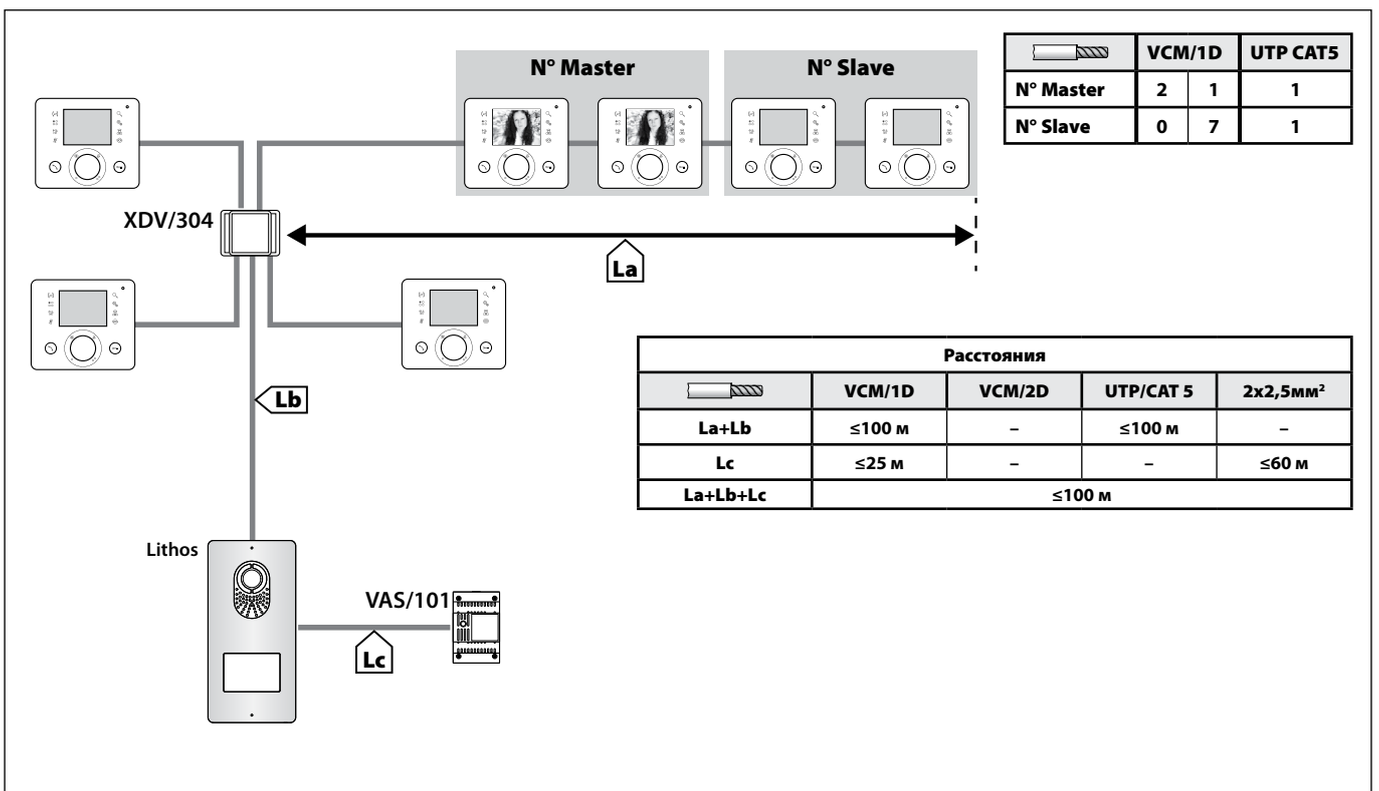
В случае вызова нескольких абонентских устройств одновременно аудио- и видеосвязь будет активирована только для ведущего (MASTER) устройства (только аудио на остальных).

BUS/LOCAL

Выбор источника питания

RU РАССТОЯНИЯ


В системах домофонии с использованием DVC+VA/01 можно вызывать не более трех абонентских устройств одновременно.



УТИЛИЗАЦИЯ

Не загрязняйте окружающую среду упаковочным материалом: убедитесь, что утилизация выполнена в соответствии с нормативами, действующими в стране использования продукта.

По окончании срока службы оборудования утилизируйте его надлежащим образом.

Оборудование следует утилизировать в соответствии с действующими нормативами, по возможности используя повторную переработку составных частей. Компоненты, подлежащие повторной переработке, имеют соответствующий символ и аббревиатуру материала.

