

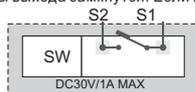
Расстояние подключения и требования к кабелю



Погонное сопротивление кабеля не более 0,06 Ом/м
Для обеспечения правильной работы монитора, используйте требования к кабелям, указанные выше.

Функция расширения

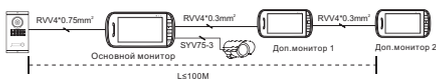
SW является опциональным дополнительным выходом, мощное реле может переключать 30 В / 1 А. В обычных условиях, удерживайте кнопку управления примерно 1 секунду, до выдачи монитором сигнала «ДИ», контакты выхода замкнутся. Если вы отпустите кнопку, клеммы выхода разомкнутся через 3 секунды. Если вы не отпустите кнопку, клеммы выхода останутся замкнутыми.



Требования к кабелям и дальность подключения

Длина кабеля	≤30M	≤50M	≤100M
Кабель между монитором и вызывной панелью	RVV4*0.3	RVV4*0.5	RVV4*0.75
Кабель между монитором и доп. монитором	RVV4*0.3		/
Кабель к видео камерам	SYV75-3	SYV75-5	

Схема подключения

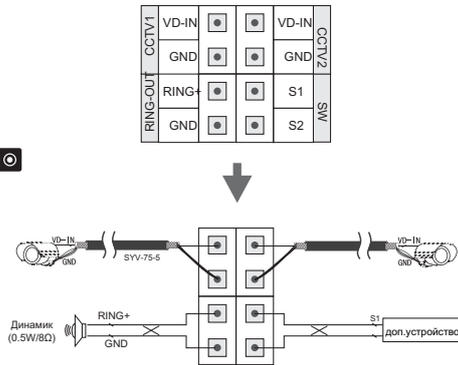


Требования к полярности

	Питание 12V	Выз. панель 1	Выз. панель 2	Дополнительный монитор	дверной звонок	Выход на доп. динамик	SW
Полярность обязательна	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Без разницы							

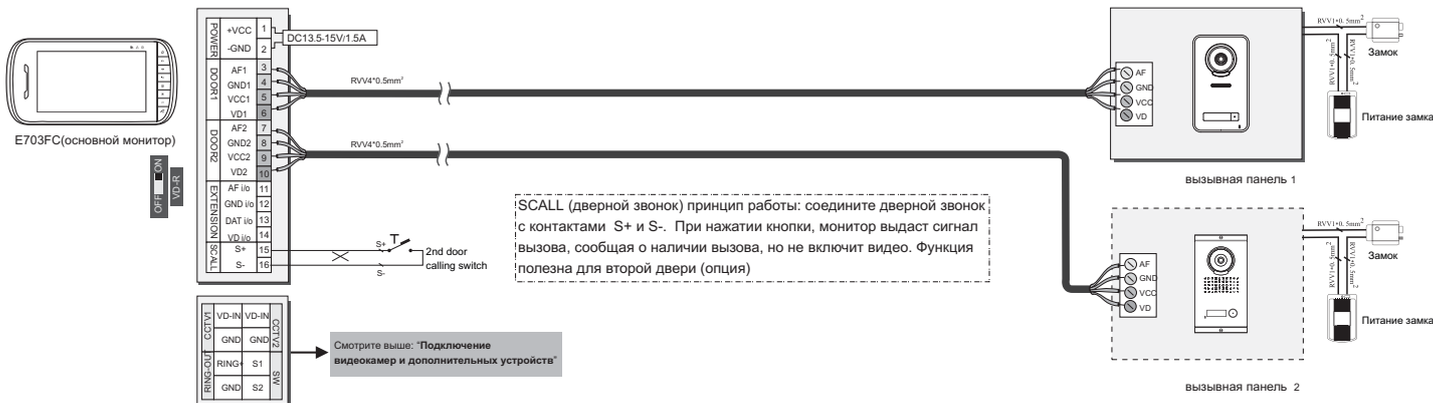
■ пожалуйста, строго соблюдайте полярность, где это необходимо

Подключение видеокамер и дополнительных устройств

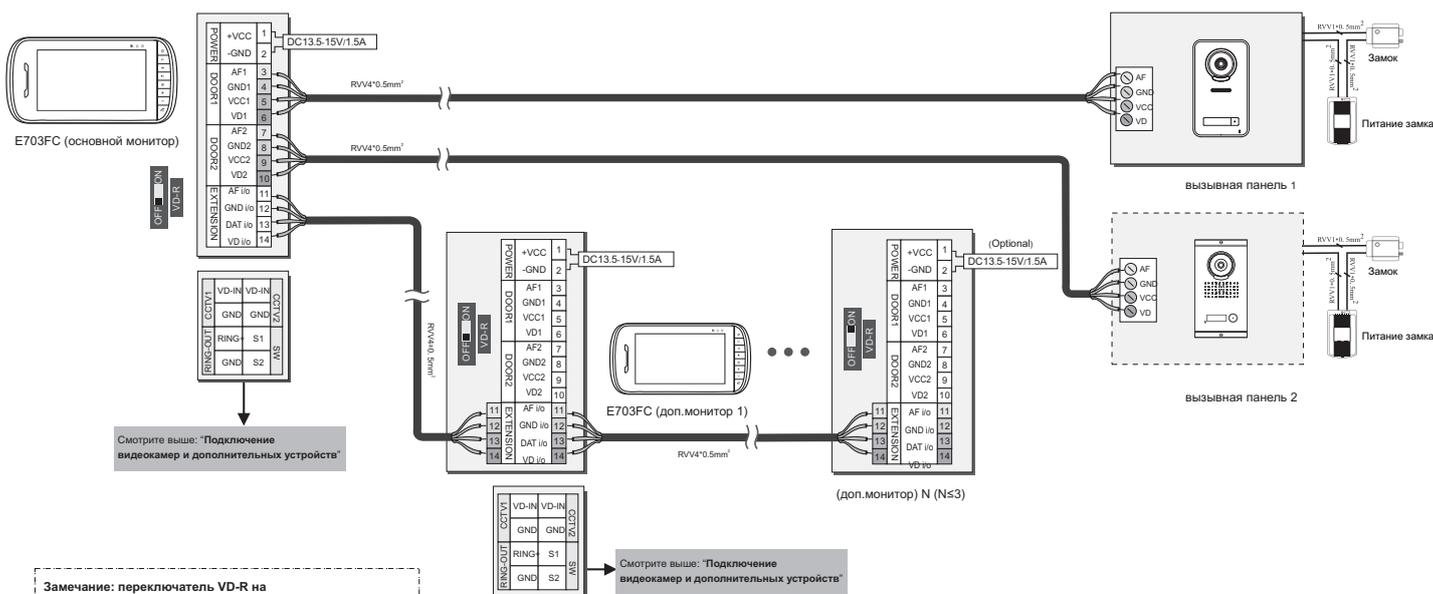


■ монитор может просматривать только видеокамеру, которая к нему подключена

1 монитор + 1-2 вызывные панели

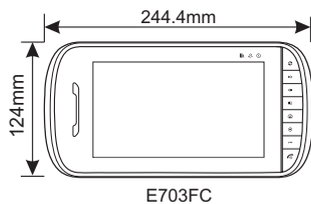


1 монитор + 3 дополнительных монитора + 2 вызывные панели

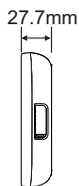


Замечание: переключатель VD-R на последнем мониторе должен быть ON, на остальных - OFF

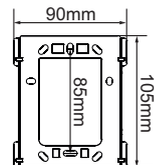
Габариты



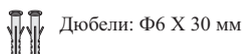
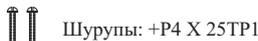
E703FC



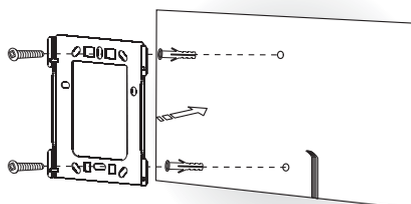
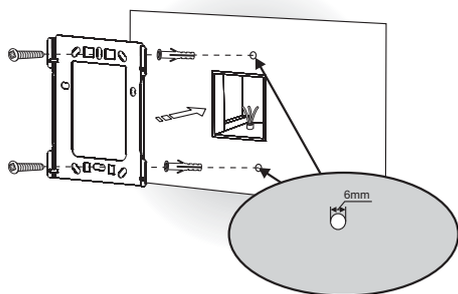
Аксессуары:



Монтажный кронштейн



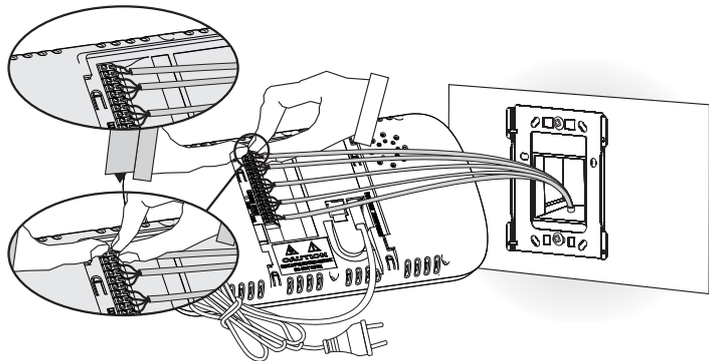
Инструкция по установке



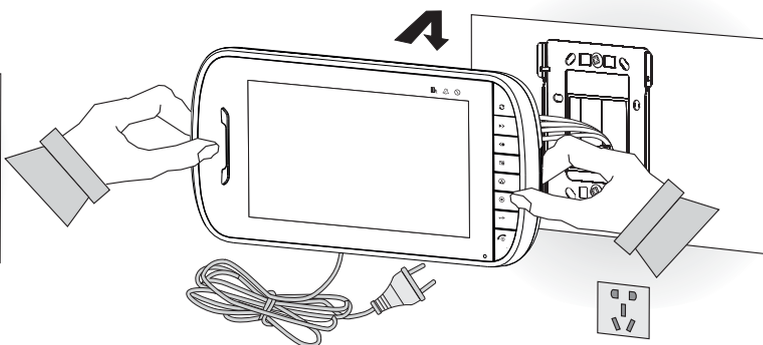
1. Скрытая проводка: установите кронштейн на монтажную коробку, которая уже установлена в стене.
Открытая проводка: просверлите 2 отверстия на расстоянии 8,4 мм, вставьте 2 дюбеля и закрепите кронштейн шурупами



2. Как показано на рисунке, проведите кабель через кронштейн и зачистите их (см. длину зачистки на рисунке).



3. Подключите провода к клеммам, проверьте надежность их зажимания.



4. После подключения, упакуйте кабели, установите монитор на кронштейн и включите его для проверки работы.

Особенности установки

1. При выборе места установки, учитывайте следующее:

- Оставляйте достаточно места для вентиляции и удобства пользования монитором
- Оставляйте достаточно места для установки монитора
- Не располагайте источники тепла под монитором
- Розетка питания должна быть вблизи и легко доступна

2. Не подвергайте монитор воздействию солнечного света и дождя

- Не подвергайте монитор воздействию солнечного света или дождя, даже если монитор выключен и не используется.

3. Не подвергайте монитор воздействию яркого света

- Сильное световое излучение может повредить экран монитора.

4. Не разбирайте монитор самостоятельно

- Разборка может повредить монитор или вызвать поражение вас электрическим током

5. Не проливайте жидкости на монитор

- Если на монитор попала жидкость, выключите его и обратитесь в сервис

6. Проверьте окружающую температуру и влажность

- Избегайте использования монитора при высоких и низких температурах, за пределами допустимого диапазона, это может повредить электронную схему. При использовании в условиях высоких температур и влажности требуется особая осторожность.

7. В случае появления неисправностей

- В случае возникновения неисправностей, выключите монитор и обратитесь в сервис, во избежание возникновения опасностей при использовании.

8. Об использовании

- Не приближайте монитор к источникам магнитных полей (микроволновые печи, динамики и пр.). Если монитор долго не используется, выключайте его.