

Модель	S-120	S-130
Полоса пропускания	100...8200 Гц	100...8200 Гц
Линия связи	4 проводная	4 проводная
Дальность линии связи с кабелем КСПВГ 4x0,12	до 300 метров	до 350 метров
Дальность линии связи с кабелем КСПВГ 4x0,35	-	до 1000 метров
Тип кнопки	Мембранная	Мембранная
Мощность панели	1 Вт	1 Вт
Выходное управляемое реле	-	Есть
Коммутируемый реле ток	-	до 0,5 Ампер
Коммутируемое реле напряжение	-	до 50 Вольт
Шумоподавление	Автоматическое	Автоматическое
Режим «Симплекс»	Есть (управляемый)	Есть (управляемый)
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий
Покрытие корпуса	Всепогодное	Всепогодное
Угловое крепление	Есть	Есть
Потребление	до 120 мА	до 120 мА
Диапазон рабочих температур	-40...+50° С	-40...+50° С
Габариты панели	45x110x20 мм	45x110x20 мм
Вес панели	140 грамм	140 грамм
Вес панели с уголком	210 грамм	210 грамм

Описание работы панели абонента STELBERRY S-130

Абонентская панель STELBERRY S-130 предназначена для работы в составе многоканальных переговорных устройств селекторной и диспетчерской связи.

Встроенное миниатюрное реле, позволяет управлять контроллером электромагнитного или электромеханического замка.

Панель может устанавливаться как в отапливаемых, так и в неотапливаемых помещениях, а также на улице, что позволяет использовать ее для промышленной связи на различных предприятиях.

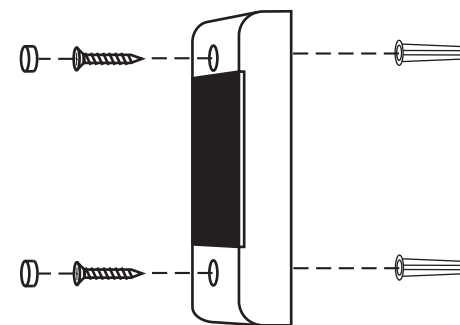
Селекторная связь, организованная на базе переговорного устройства STELBERRY S-740, является эффективным средством коммуникации для небольших компаний и предприятий.

Если необходима диспетчерская связь на 6 абонентов, то необходимо применить модель STELBERRY S-760.

Преимущества панели абонента STELBERRY S-130

- Алюминиевый антивандальный корпус
- Встроенное реле
- Высокая чувствительность встроенного микрофона
- Всепогодное исполнение
- Уверенная связь при любом уровне шума окружающей среды
- Возможность углового крепления (угловой кронштейн в комплекте)
- Всепогодная кнопка вызова
- Высокая выходная мощность
- Встроенная адаптивная система шумоподавления

Классическая установка панели абонента STELBERRY



При помощи кабеля, идущего в комплекте необходимо соединить пульт кассира и панель клиента, соблюдая цветовую раскладку проводов.

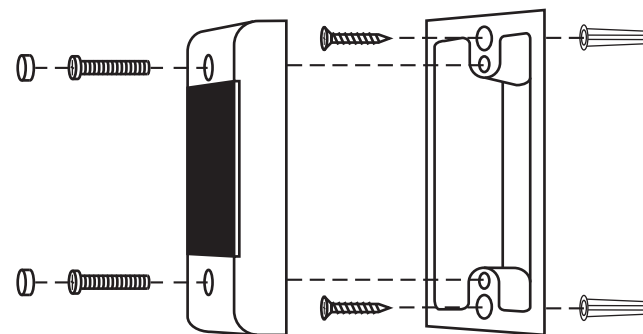
Высокая громкость миниатюрной антивандальной панели переговорных устройств STELBERRY обеспечивается применением мощного 40-миллиметрового динамика с майларовым диффузором, обеспечивающим высокую разборчивость речи кассира.

Отверстия для звука расположены по краям панели и обеспечивают объемный звук и высокую разборчивость речи кассира, независимо от уровня шума со стороны клиента.

Алюминиевые заглушки надежно закрывают крепежные элементы панели и препятствуют ее несанкционированному демонтажу.

Автоматическая система шумоподавления переговорного устройства STELBERRY постоянно отслеживает уровень внешнего шума со стороны клиента и отключает звук при отсутствии разговора, что положительно сказывается на снижении утомляемости кассира или оператора.

Угловая установка панели клиента STELBERRY



При помощи кабеля, идущего в комплекте, необходимо соединить пульт кассира и панель клиента, соблюдая цветовую раскладку проводов.

Для удобного крепления внешней панели, в комплект поставки дуплексного переговорного устройства входит универсальное угловое крепление.

Уголок позволяет надежно закрепить панель клиента как в горизонтальном, так и в вертикальном положении.

Особенно часто данный способ крепления панели клиента применяется в кассах с ограниченным пространством кассового окна, где другой способ установки представляется невозможным.

Следует отметить, что при горизонтальном расположении панели, ее лучше располагать слева от окна, так как справа клиенты могут класть свои вещи, загромождая панель.

Гарантийные обязательства

Переговорные устройства STELBERRY имеют стандартную гарантию 3 года с момента продажи или даты выпуска.

Для надежной и долговечной работы устройства соблюдайте следующие условия:

1. Используйте в качестве источника блок питания, прилагаемый в комплекте
2. Используйте изделие в пределах указанного температурного диапазона.
3. Не разбирайте и не ремонтируйте самостоятельно изделие
4. Не проливайте на пульт жидкости, например чай или кофе. Как показывает практика это основная причина выхода из строя изделия.

Номер изделия _____

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

STELBERRY®
Если необходимо услышать...

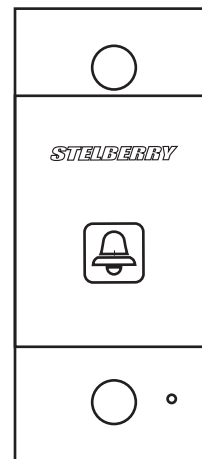
Вызывные панели

S-120

S-130

stelberry.ru

Внешний вид и особенности работы вызывных абонентских панелей STELBERRY S-120 и STELBERRY S-130

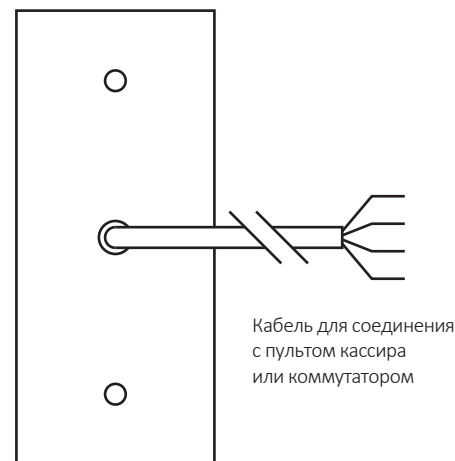


Панели абонента Stelberry S-120 и Stelberry S-130, снабжены всепогодной вызывной кнопкой, способной надежно работать при отрицательных температурах и повышенной влажности.

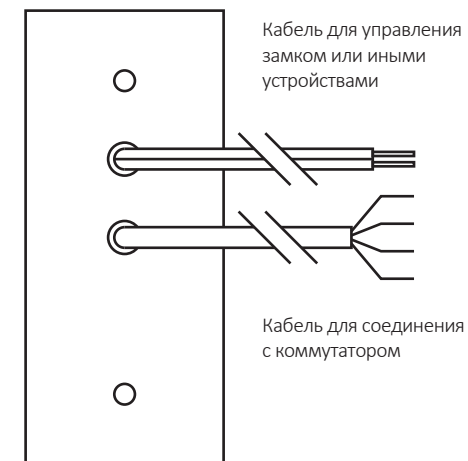
Звук в абонентских панелях Stelberry проходит сбоку, создавая объемное звучание, позволяя отчетливо слышать речь собеседника с любой стороны. Высокая выходная мощность панели, обеспечивает уверенную разборчивость речи собеседника, что крайне важно, в случае, если диспетчерская связь, или связь с клиентом используется при повышенном уровне окружающего шума. Панели могут работать в режиме «симплекс», который гарантирует эффективную связь при высоком уровне окружающего шума, что особенно актуально для уличного применения.

Назначение выходных кабелей панелей STELBERRY S-120 и STELBERRY S-130

Панель STELBERRY S-120



Панель STELBERRY S-130



Внимание!!! Встроенное реле не позволяет напрямую управлять большой нагрузкой, поэтому управление замком должно осуществляться через контроллер доступа. Кабель управления замком необходимо просто подключить к клеммам кнопки выхода на контроллере замка.