



STELBERRY

Переговорные устройства Клиент-кассир

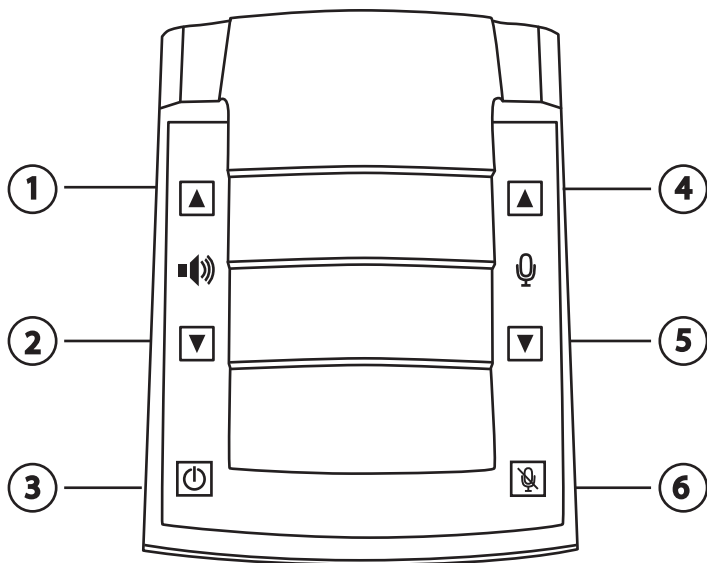
Модель S 400 / S 500



Если необходимо услышать...

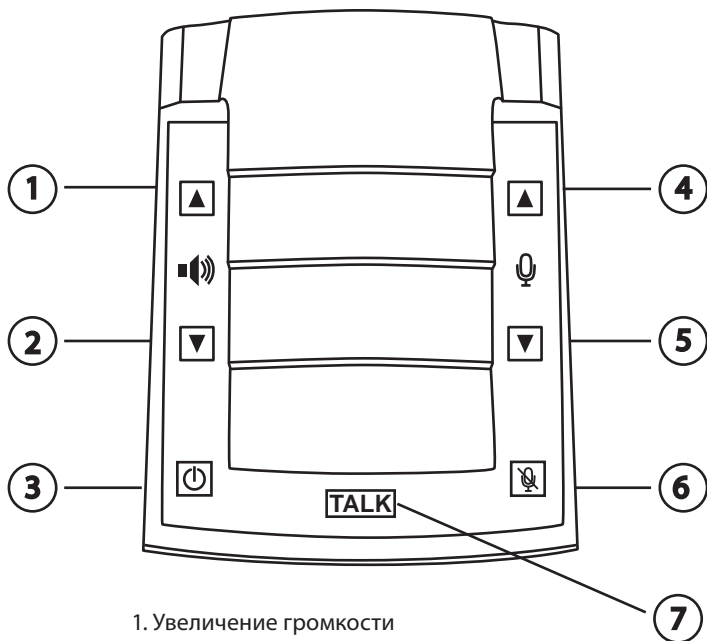
www.stelberry.ru

Функции пульта оператора для модели S 400



1. Увеличение громкости
2. Уменьшение громкости
3. Включение/Отключение питания
4. Увеличение чувствительности микрофона
5. Уменьшение чувствительности микрофона
6. Отключение микрофона

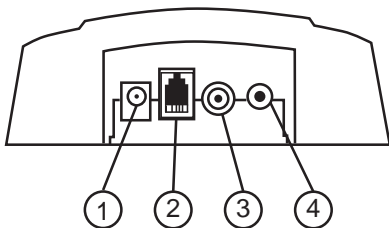
Функции пульта оператора для модели S 500



1. Увеличение громкости
2. Уменьшение громкости
3. Включение/Отключение питания
4. Увеличение чувствительности микрофона
5. Уменьшение чувствительности микрофона
6. Отключение микрофона
7. Громкая связь

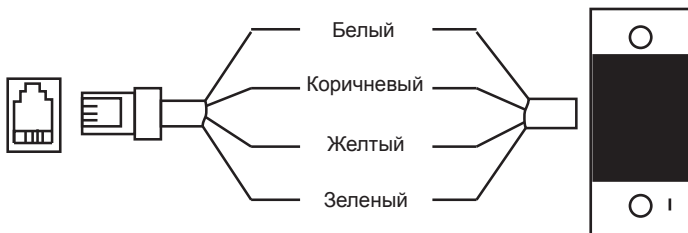
Даже если включена кнопка отключения микрофона, то при нажатии кнопки «TALK» происходит выход на громкую связь.

Назначение разъемов S 400 / S 500



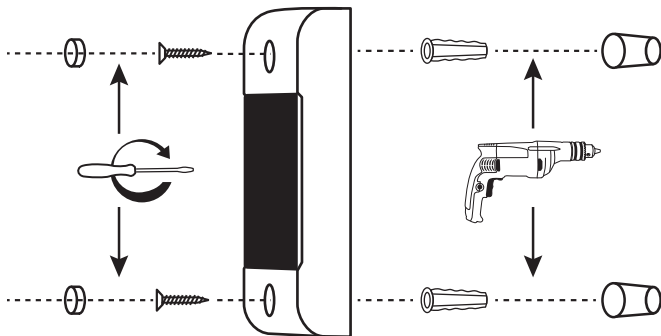
1. Разъем питания
2. Разъем для подключения панели клиента
3. Линейный выход для записи переговоров
4. Линейный выход на громкую связь
(В модели S 400 не задействован)

Соединение пульта кассира с панелью клиента

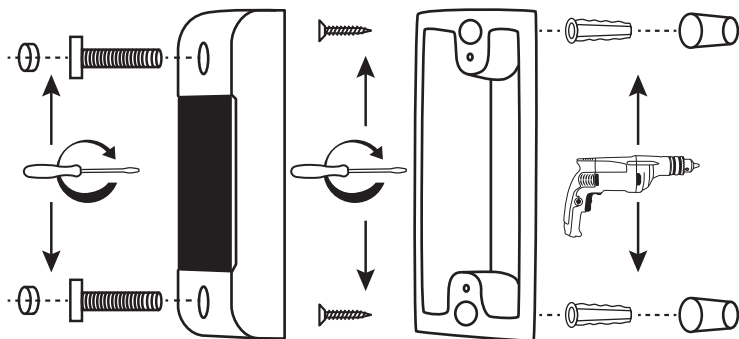


Соединять пульт кассира и панель клиента необходимо строго в соответствии с цветовой раскладкой проводов. Кабель с обжатым разъемом для пульта кассира прилагается в комплекте.

Установка панели клиента



Установка панели клиента с уголком



Технические характеристики

Полоса пропускания	100...4800 Гц
Линия связи	4 проводная
Дальность линии связи	до 300 метров
Регулировка громкости	16 уровней
Регулировка чувствительности	16 уровней
Громкость пульта кассира	89 дБ
Громкость панели клиента	78 дБ
Уровень сигнала громкой связи (только для модели S 500)	1 В
Меню	Сенсорное
Подсветка меню	Динамическая
Шумоподавление аудиодетектора	2 динамических
Питание	12 В
Диапазон рабочих температур пульта оператора	0...+50° С
Диапазон рабочих температур панели клиента	-40...+50° С
Потребление в дежурном режиме	30 мА
Потребление в рабочем режиме	до 280 мА
Габариты пульта кассира	120x140x40 мм
Габариты панели клиента	45x110x20 мм

Гарантийные обязательства

Переговорные устройства **STELBERRY S 400** и **STELBERRY S 500** 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 кассира жидкости, например чай или кофе. Как показывает практика это основная причина выхода из строя изделия.

Номер изделия _____

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.XP28.H02463

Срок действия с 23.05.2012 по 22.05.2015

№ 0838162

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11XP28.ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ПРОДУКЦИИ "ПРОМСЕРТ". 119421, г. Москва, ул. Новаторов, д. 36/3, оф.42, тел. 8(495)721-38-31,
info@org-promsert.ru.

ПРОДУКЦИЯ Переговорное устройство "клиент-кассир", мод. S-xxx, т.м.
"Stelberry". Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

65 7340

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р МЭК 60065-2009; ГОСТ Р МЭК 60950-1-2009; ГОСТ Р МЭК
60950-2002; ГОСТ Р 51523-99; ГОСТ Р 51408-99; ГОСТ Р 51317.3.2-2006
(Разд. 6, 7); ГОСТ Р 51317.3.3-2008

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Современные технологии".
Адрес: 111524, Россия, г. Москва, ул. Электродная, д.13, стр. 32.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Закрытое акционерное общество "Современные технологии".
Адрес: 111524, Россия, г. Москва, ул. Электродная, д.13, стр. 32.

НА ОСНОВАНИИ протокола № 1577-001-1/Р от 22.05.2012 г. Испытательная лаборатория ООО
"РЕМСЕРВИС", рег. № РОСС RU.0001.21AB80 от 21.10.2011, адрес: 109542, г. Москва, Рязанский
пр-кт, д. 86/1, стр. 3, комн. 6а

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

Е.А. Дмитриева

И.П. Максимов-Востокон

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

www.stelberry.ru

Произведено в России ЗАО
«Современные технологии»

