

MOTOROLA SL4000

Идеально подходят тем, кто ценит компактность устройств и безопасность коммуникаций

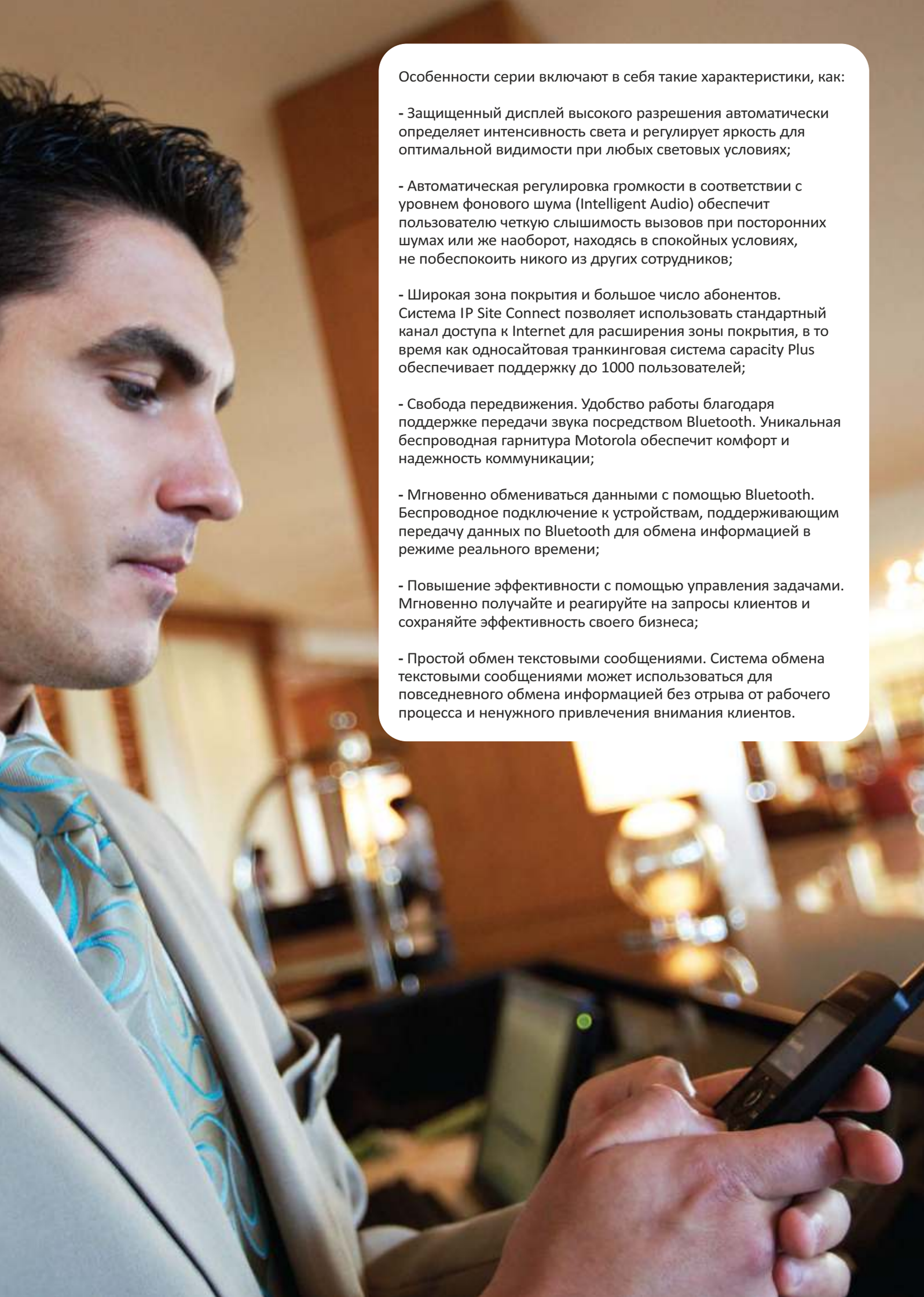


MOTOROLA



От консьерж-службы до конференц-центра, радиостанции MOTOTRBO™ серии SL4000 обеспечивают надежную связь и оперативный отклик на происходящие события. Эти невероятно тонкие и легкие радиостанции – идеальное решение для скрытой связи или для использования в ситуации, где стильный внешний вид устройства имеет значение. Мощные и портативные устройства серии SL4000 ориентированы на использование в сфере гостиничного бизнеса, сфере услуг, безопасности и обслуживания аэропортов. Устройство выполнено в тонком корпусе и по массе не отличается от среднего смартфона. А воплощенный в нем передовой функционал, в том числе интеллектуальный режим работы со звуком, встроенный модуль Bluetooth и наличие бесшумного режима позволяют вам повысить уровень обслуживания клиентов и свести к минимуму время реакции на события.

В серии MOTOTRBO SL4000 реализован новый подход к цифровой радиосвязи и учтены все ваши пожелания. Эти радиостанции призваны расширить портфель портативных и мобильных радиостанций, ПО и услуг MOTOTRBO, нацеленный на оптимизацию рабочих процессов в вашей организации. С этими стильными решениями ваши сотрудники получают доступ к необходимым данным в режиме реального времени и всегда будут на связи, а следовательно, производительность их труда будет максимальной. Это новое слово в цифровой радиосвязи.

A man in a light-colored suit and a patterned tie is shown in profile, looking down at a mobile phone he is holding in his hands. The background is a blurred bar or restaurant setting with warm lighting and various items on a counter.

Особенности серии включают в себя такие характеристики, как:

- Защищенный дисплей высокого разрешения автоматически определяет интенсивность света и регулирует яркость для оптимальной видимости при любых световых условиях;

- Автоматическая регулировка громкости в соответствии с уровнем фонового шума (Intelligent Audio) обеспечит пользователю четкую слышимость вызовов при посторонних шумах или же наоборот, находясь в спокойных условиях, не побеспокоит никого из других сотрудников;

- Широкая зона покрытия и большое число абонентов. Система IP Site Connect позволяет использовать стандартный канал доступа к Internet для расширения зоны покрытия, в то время как односайтовая транкинговая система saracity Plus обеспечивает поддержку до 1000 пользователей;

- Свобода передвижения. Удобство работы благодаря поддержке передачи звука посредством Bluetooth. Уникальная беспроводная гарнитура Motorola обеспечит комфорт и надежность коммуникации;

- Мгновенно обмениваться данными с помощью Bluetooth. Беспроводное подключение к устройствам, поддерживающим передачу данных по Bluetooth для обмена информацией в режиме реального времени;

- Повышение эффективности с помощью управления задачами. Мгновенно получайте и реагируйте на запросы клиентов и сохраняйте эффективность своего бизнеса;

- Простой обмен текстовыми сообщениями. Система обмена текстовыми сообщениями может использоваться для повседневного обмена информацией без отрыва от рабочего процесса и ненужного привлечения внимания клиентов.

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон частот: УВЧ
Частотный диапазон: УВЧ 403-410, 417-422, 433-450, 469-470 МГц
Возможность работы с ретранслятором: Да
Электропитание: 1-2 Вт — УВЧ
Время работы без подзарядки: 11,5 часов в цифровом режиме
Тип аккумулятора: Литий-ионный

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кнопка экстренного вызова: Да
Клавиатура: Ограниченная
Дисплей: Full
Масса: 5.39 oz / 153 g
Размеры В x Ш x Г : 121 x 55 x 17.4 mm.

ХАРАКТЕРИСТИКИ РАДИОМОДУЛЯ

Разнос каналов (кГц): 12.5 (6.25 efficient)
Голосовое оповещение: Да
Вибровывоз: Да
Интеллектуальная аудиосистема: Да
Bluetooth: Integrated Bluetooth audio, Integrated Bluetooth data
Клонирование: С помощью кабеля
Программируемые кнопки: Да
Передача с голосовым управлением (VOX): Да
Таймер времени ожидания: Да
Прямая связь: Да
Возможность передачи текстовых сообщений: Да
Типы сканирования: Обычный набор, Приоритет, Двойной приоритет, Удаление мешающего канала, По группам пользователей
Телефонная книга: Да
Конференц-вызов: Да
Индивидуальные вызовы: Да
Оповещение о пропущенных вызовах: Да
CPS (ПО для пользовательской настройки радиостанций): Да
Количество каналов: 1,000
Сканирование каналов: Да
Одинокий работник: Да
Идентификатор вызывающего абонента: Да
Тональные сигналы: Да
Переадресация вызовов: Да
Блокировка при занятом канале: Да
Интегрированные каналы передачи голоса и данных: Да

ТЕХНОЛОГИЯ

Тип системы: Обычный, Capacity Plus, IP Site Connect
Цифровая технология: Да

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Военный стандарт MIL: 810 C, 810 D, 810 E, 810 F, 810 G
Программа шумоподавления: Да
Стандарты защиты IP: Ip54



ШЕСТИПОЗИЦИОННОЕ
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО



АУДИОАКСЕССУАРЫ

ЗАЩИТНЫЙ ЧЕХОЛ



РЕМЕНЬ ДЛЯ НОШЕНИЯ



БЕСПРОВОДНЫЕ
АКСЕССУАРЫ