

WLAN-телефоны Gigaset и optiPoint

Коммуникации станут мобильными



Gigaset SL3 professional

За Вами закреплено постоянное рабочее место? Вы много перемещаетесь внутри компании? И Вы должны быть постоянно доступны (на связи)? Мы предлагаем два решения для мобильных сотрудников. Мобильные телефонные трубки DECT и WLAN позволяют расширить границы мобильности сотрудников до любого места на территории предприятия.

Предоставьте сотрудникам свободу эффективного общения из любой точки в пределах предприятия. Больше чем просто привлекательные телефоны — Gigaset и optiPoint WL2, это профессиональные устройства, предоставляющие преимущества мобильности, надёжности, высокой производительности, усовершенствованных пользовательских функций и более качественной связи в любом месте и в любое время. Использование данных телефонных трубок позволит Вам избавиться от необходимости перезванивать тем, кто звонил и не застал Вас на месте в нужное время, и тем самым повысить качество обслуживания заказчиков в Вашей компании.

Устройства для беспроводной связи

Есть два различных технологических подхода для компаний, ищущих решение для радиосвязи. В зависимости от требований клиентов, мы рекомендуем решение DECT или WLAN.

WLAN

Для клиентов, которые хотят получить преимущества, связанные с экономией затрат и упрощенным управлением конвергентной сетью передачи голоса и данных, наши профессиональные телефоны optiPoint WL2.

DECT

Для клиентов, которым не требуется передавать данные, оптимальным с точки зрения затрат решением будут телефоны Gigaset DECT. Для промышленных предприятий мы можем поставлять специально оснащённые версии телефонов.

Использование беспроводных решений дает Вам несомненные конкурентные преимущества. Вы можете:

- Вести бизнес в режиме реального времени
 - Избегать безуспешных вызовов и ненужных голосовых сообщений
 - Облегчить работу сотрудников в группе
 - Обеспечивать великолепное качество передачи голоса
 - Снизить затраты на мобильную телефонную связь
-



SIP IP WLAN

OptiPoint WL2 professional

Устройство optiPoint WL2 professional предназначено для использования в беспроводных сетях LAN. В этом стильном устройстве реализованы мощные функции безопасности и обеспечения качества передачи голоса, обеспечиваемые последними стандартами качества обслуживания (QoS).

Этот телефон, разработанный для установления связи с IP-платформами реального времени HiPath, предлагает богатый набор функций для VoWLAN. Также может поддерживать передачу голосовых данных по SIP-протоколу (модель optiPoint WL2 professional S).

- Полная поддержка стандарта IEEE 802.11g (54 Мбит/с)
- Великолепные функции обеспечения безопасности — кодирование: WEP & WPA — аутентификация порта: IEEE 802.1x
- Доступ к справочным данным каталога LDAP, например, к телефонным книгам внешнего телефона
- Голосовой набор
- Загружаемые полифонические мелодии вызывного сигнала
- Телефонная книга с множеством полей
- Цветной дисплей с разрешением 128 x 128 пикселей
- Универсальный порт для подключения разъёма головной гарнитуры или кабеля ПК
- Многоязыковая поддержка



DECT

Gigaset M2 professional

Gigaset M2 professional — семейство многофункциональных беспроводных телефонов, предназначенных для использования в сетях DECT. Такие телефоны идеально подходят для мобильных сотрудников, работающих в сложных условиях промышленных предприятий.

Все телефоны Gigaset M2 professional:

- имеют ударопрочное покрытие;
- защищены от брызг и струй воды небольшого давления;
- пылезащитные;
- акустические компоненты адаптированы к шумовым окружениям производственных помещений;
- цвет: черный

Семейство состоит из следующих моделей телефонов:

- Gigaset M2 professional — надежный беспроводной телефон для использования в сложных промышленных условиях:
 - Индекс защиты IP – IP65 (класс защиты корпуса, см. Приложение 4)
 - Клавиша вызова экстренных служб
 - Поддержка системы позиционирования HiPath (HPS)
 - Поддержка головных гарнитур с помощью Bluetooth™
- Gigaset M2 plus professional — надежный беспроводной телефон, оснащенный функциями персональной безопасности; используется в основном для обеспечения защиты персонала, работающего в одиночестве, в неблагоприятных условиях, с риском попадания в опасные ситуации:
 - Поддержка персональной системы оповещения
 - HiPath (HPAS) Поддержка стандарта персональной безопасности BGR 139
- Gigaset M2 Ex professional — надежный беспроводной телефон для использования в потенциально взрывоопасных окружающих средах (с функцией подачи персонального сигнала тревоги):
 - Пригоден для использования во взрывоопасных областях зоны 1. Допуск по взрывозащите для использования в среде опасных газов согласно новым европейским нормам допуска ATEX 94/9/EG, маркировка взрывозащиты: II 2G EEx ib IIC T4



DECT

Gigaset SL3 professional

Телефон Gigaset SL3 professional предназначен для использования в сетях DECT. Легкий и компактный (весит всего 110 граммов), сочетает в себе чрезвычайно высокую производительность и исключительно привлекательный дизайн. В этом телефоне есть все, чтобы сделать телефонную связь максимально простой и удобной.

- До 10 часов в режиме разговора
- До 200 часов в режиме ожидания
- Полнодуплексная громкая связь
- Блокировка мобильного телефона с помощью 4-значного PIN-кода
- Голосовой набор
- Телефонный справочник: до 250 записей и имен по всем каталогам, справочник голосового набора на 30 записей
- Вибровывод
- Графический дисплей на 65 тыс. цветов с подсвечиваемой наборной клавишной панелью
- Мультимедийные возможности: монофонические/полифонические мелодии вызова; изображения для хранителя экрана
- HPS (система позиционирования HiPath) для обнаружения местоположения мобильных пользователей
- Возможность подключения головной гарнитуры по интерфейсу Bluetooth™ и ПК
- Администрирование телефонного справочника через ПК



DECT

Gigaset S3 professional

Gigaset S3 professional — удобный телефон DECT для использования как на рабочем месте, так и на территории всего предприятия.

- До 10 часов в режиме разговора
- До 150 часов в режиме ожидания
- Защита PIN-кодом (4-значным)
- Полнодуплексная громкая связь
- HPS (система позиционирования HiPath) для обнаружения местоположения мобильных пользователей
- Телефонная книга емкостью до 250 записей
- Подсвечиваемый графический жидкокристаллический дисплей (65 тыс. цветов)
- Возможность подключения головной гарнитуры по интерфейсу Bluetooth™ и ПК
- 20 языков интерфейса дисплея
- Компьютерное программное обеспечение для администрирования телефона