



НЕ ОТВЛЕКАЙТЕСЬ ОТ ВЫПОЛНЯЕМЫХ ЗАДАЧ

LTE-УСТРОЙСТВО LEX L11 ДЛЯ ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ





ДЛЯ ВАЖНЕЙШИХ ЗАДАЧ ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

Согласованная работа оборудования, программного обеспечения и аксессуаров — необходимое условие для безупречного функционирования любого устройства.

Представляем LTE-устройство критически важной связи для служб общественной безопасности LEX L11. Каждая функция устройства тщательно продумана для наибольшей простоты использования. К его преимуществам относятся громкая и четкая связь, простое и интуитивное управление и долгая работа от аккумулятора.

Прочное и надежное, компактное и удобное, устройство LEX L11 будет эффективно служить вам в самые ответственные моменты.

ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:



ИНТУИТИВНО ПОНЯТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ УДОБСТВА РАБОТЫ

- Выделенная кнопка PTT
- Специальная кнопка экстренного вызова
- Тумблер переключения между разговорными группами
- Две программируемые кнопки



РАШИРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ БЛАГОДАРЯ ПОДКЛЮЧЕНИЮ РАДИОУСТРОЙСТВ

- Дистанционное управление радиостанцией: папки, каналы и громкость
- Возможность дистанционного нажатия кнопки экстренного вызова для радиостанций Motorola Solutions TETRA и APX™
- Функция PTT в сети LMR на подключенных портативных радиостанциях Motorola Solutions TETRA и APX.



ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ЗВУКА

- Подавление шумов и эхо для работы в экстренной ситуации
- Сдвоенные фронтальные динамики
- Подавление «воющего» тона
- Звукопроводящий чехол



БЕЗОПАСНАЯ МОБИЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА

- Защищенная загрузка
- Защита устройства в режиме реального времени
- Безопасность данных в процессе хранения (DAR) и перемещения (DIT)
- Аудит и ведение журналов
- Поддержка безопасного управления устройствами



ОТЛИЧНО РАБОТАЕТ ДАЖЕ В САМЫХ СУРОВЫХ УСЛОВИЯХ

- MIL-STD-810G для падений и ударов
- Соответствие стандарту IP67

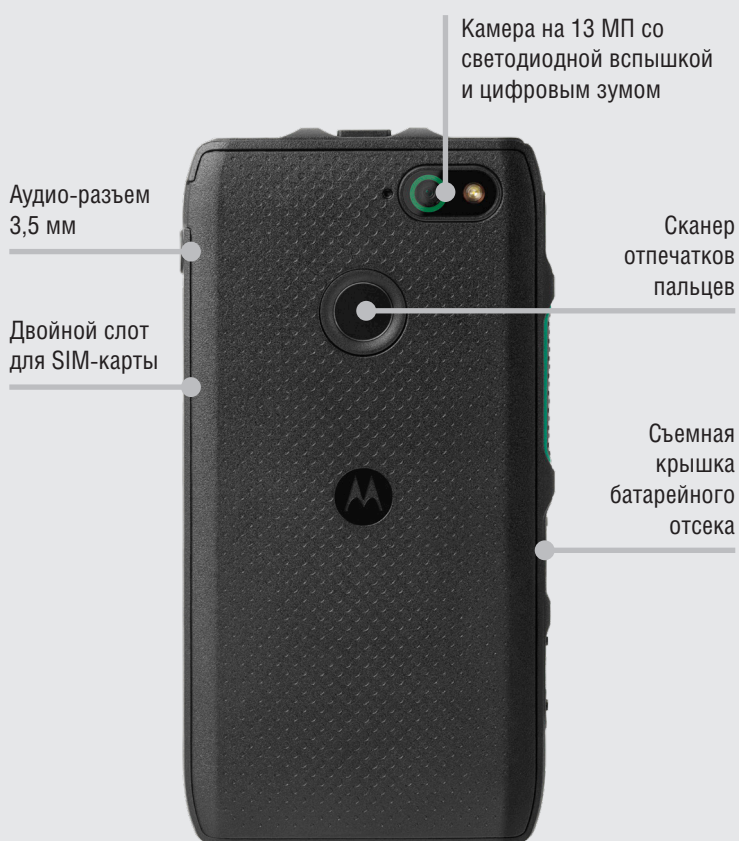
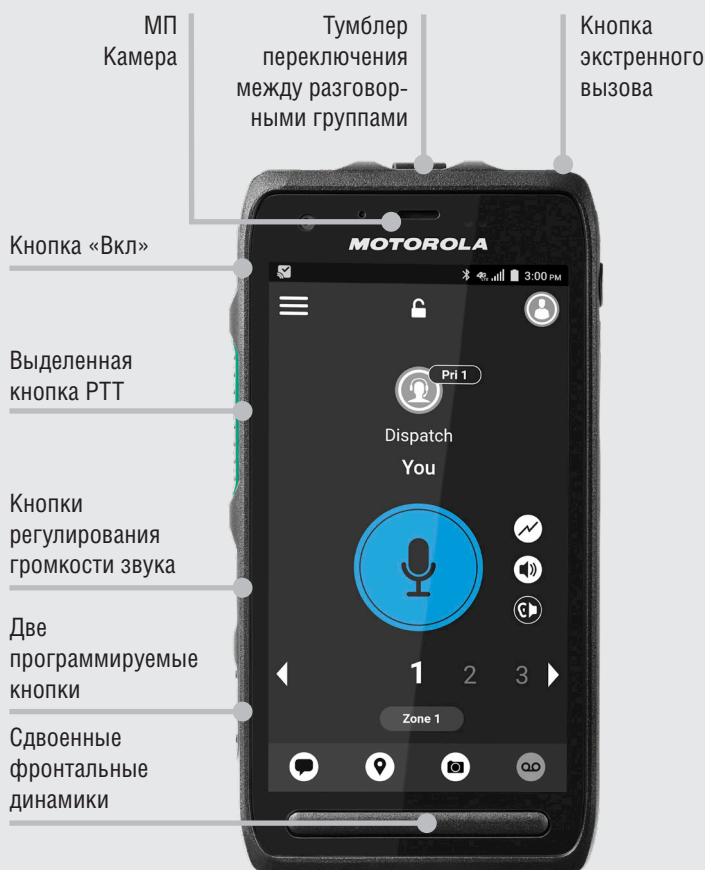


АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЮБЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ

- Аккумуляторы стандартной и повышенной емкости
- Аккумуляторы с возможностью самостоятельной замены на месте
- Кабели для стандартной и быстрой зарядки
- Кобуры, подставки для автомобиля и рабочего стола, зарядные устройства на один или несколько устройств, гарнитуры с разъемом 3,5 мм

СОВЕРШЕННЫЙ ДИЗАЙН ДЛЯ КРИТИЧЕСКИ ВАЖНЫХ ЗАДАЧ

При разработке LEX L11 особое внимание было уделено удобству и доступности: устройство обеспечивает интуитивно понятный доступ к важнейшим функциям в трудных и опасных ситуациях.



ИНТУИТИВНО ПОНЯТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ УДОБСТВА РАБОТЫ

Возможность включать все важнейшие функции вслепую поможет уделять максимум внимания окружающей обстановке в чрезвычайной ситуации.

ДВЕ ПРОГРАММИРУЕМЫЕ КНОПКИ ДЛЯ БЫСТРОГО ЗАПУСКА НУЖНЫХ КОМАНД

Корпус LEX L11 оснащен двумя программируемыми кнопками на боковой грани, таким образом устройство позволяет настроить самые необходимые для вас функции и возможности. Каждая кнопка может быть запрограммирована на выполнение двух функций, которые будут запускаться в зависимости от продолжительности нажатия кнопки. Вы можете настроить функции приема или завершения вызова, включить или выключить режим скрытых переговоров, приглушить микрофон с динамиком или обеспечить съемку фото или видео без использования рук (если возможность открыть приложение и сделать снимок была заранее запрограммирована).





ВЫДЕЛЕННАЯ КНОПКА ВЫЗОВА ПОЗВОЛИТ НЕ ОТВЛЕКАТЬСЯ ОТ ВЫПОЛНЯЕМЫХ ЗАДАЧ

Специальная кнопка РТТ увеличенного размера позволяет быстро совершать вызовы и оставаться на связи со своей командой: ее удобно нажимать большим пальцем, несколькими пальцами одновременно и даже рукой в перчатке. Рельефность кнопки РТТ позволит вам быстро найти ее на ощупь и моментально среагировать в стрессовой ситуации. Защитные валики предотвратят случайную активацию LEX L11 в случае его падения.



Выделенная кнопка РТТ позволит не отвлекаться от выполняемых задач даже на минуту

Защитные валики на корпусе



ОПТИМИЗАЦИЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ МЕЖДУ РАЗГОВОРНЫМИ ГРУППАМИ ПРИ ПОМОЩИ СПЕЦИАЛЬНОГО ТУМБЛЕРА

Эффективное управление переговорами в группах при помощи уникального тумблера, удобно расположенного на верхнем торце LEX L11. Быстрое и простое переключение между разговорными группами, не требующее извлечения устройства из кобуры, позволяет не отвлекаться от выполняемых задач. Для еще большего удобства LEX L11 может оповещать о смене канала голосовыми сообщениями.



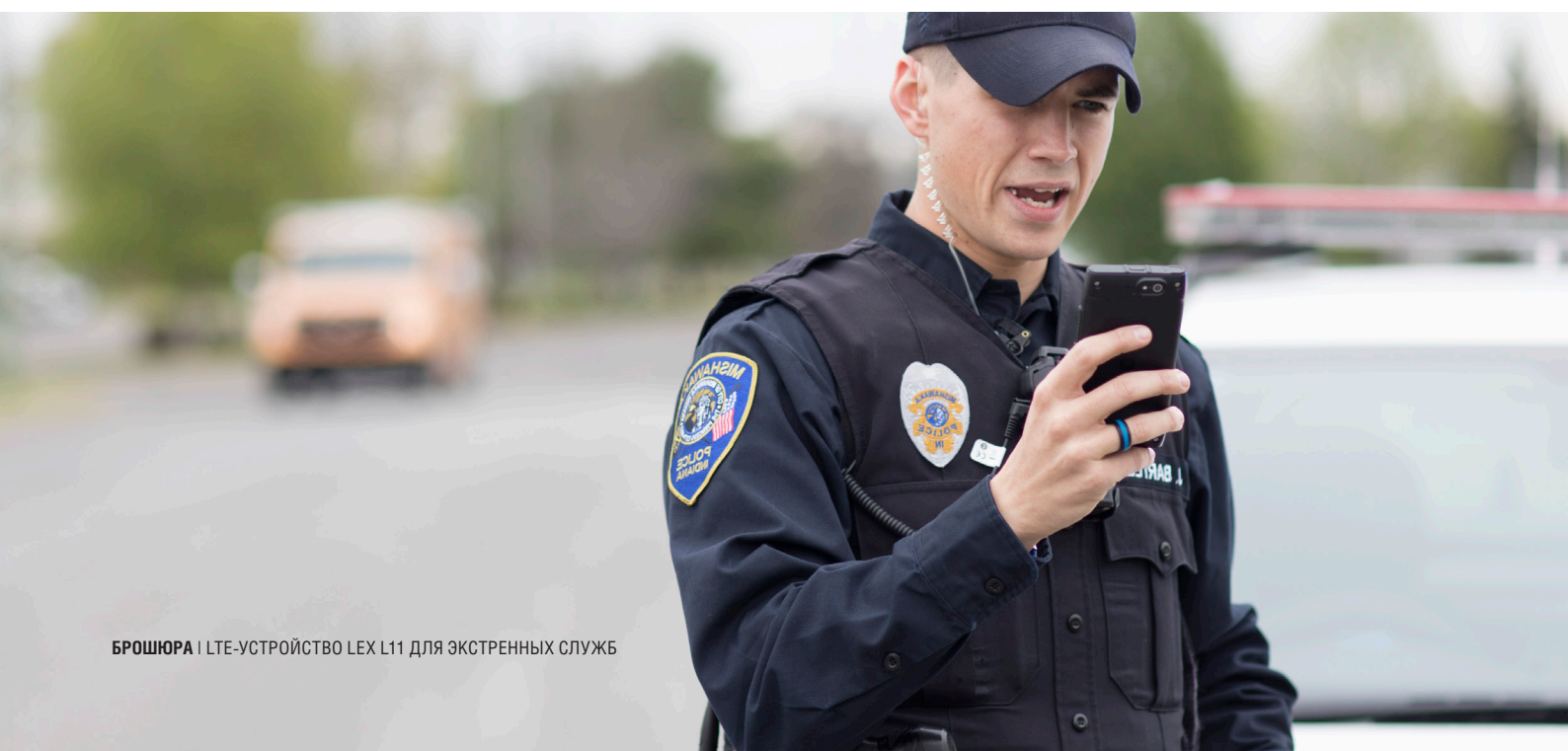
Оптимизация переключения между разговорными группами при помощи специального тумблера

Светодиодный индикатор показывает статус заряда (полный заряд, низкий уровень заряда, процесс зарядки) и уведомляет о новых голосовых или текстовых сообщениях, сообщениях по электронной почте или пропущенных вызовах

Специальная кнопка экстренного вызова поможет максимально быстро получить помощь

СПЕЦИАЛЬНАЯ КНОПКА ЭКСТРЕННОГО ВЫЗОВА ПОМОЖЕТ МАКСИМАЛЬНО БЫСТРО ПОЛУЧИТЬ ПОМОЩЬ

В чрезвычайной ситуации запрос о помощи не может ждать ни секунды. Нажатие специальной, легко заметной кнопки экстренного вызова LEX L11 отправляет диспетчеру и другим членам команды оповещение (в случае использования приложения, поддерживающего данную функцию). Нажатие этой кнопки поможет максимально быстро получить помощь.





ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ЗВУКА

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ЧИСТЫЙ И ЧЕТКИЙ ЗВУК В ЛЮБОЙ СИТУАЦИИ

В экстренной ситуации связь должна быть четкой и исключительно понятной. Поэтому главная задача LEX L11 — четкая передача голосового сигнала за счет уменьшения искажений и подавления фонового шума и нежелательной обратной связи от других находящихся поблизости устройств. Кроме того, разработчики уделили внимание сокращению задержки при РТТ-связи и оптимизации качества аудиосигнала даже при нахождении устройства в кобуре.

УСТРАНЕНИЕ НЕЖЕЛАТЕЛЬНОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ПРИ ПОМОЩИ ТЕХНОЛОГИИ ПОДАВЛЕНИЯ «ВОЮЩЕГО» ТОНА

При нахождении устройств поблизости друг от друга в одной разговорной группе нажатие кнопки вызова может привести к возникновению контура обратной связи. «Визжащий» или «воюющий» тон не только вызывает раздражение, он может негативно повлиять на качество связи в экстренных ситуациях, когда под угрозой жизни людей. LEX L11 оснащен технологией подавления «воющего» тона, устраняющей этот нежелательный эффект, благодаря чему переговоры становятся более эффективными.

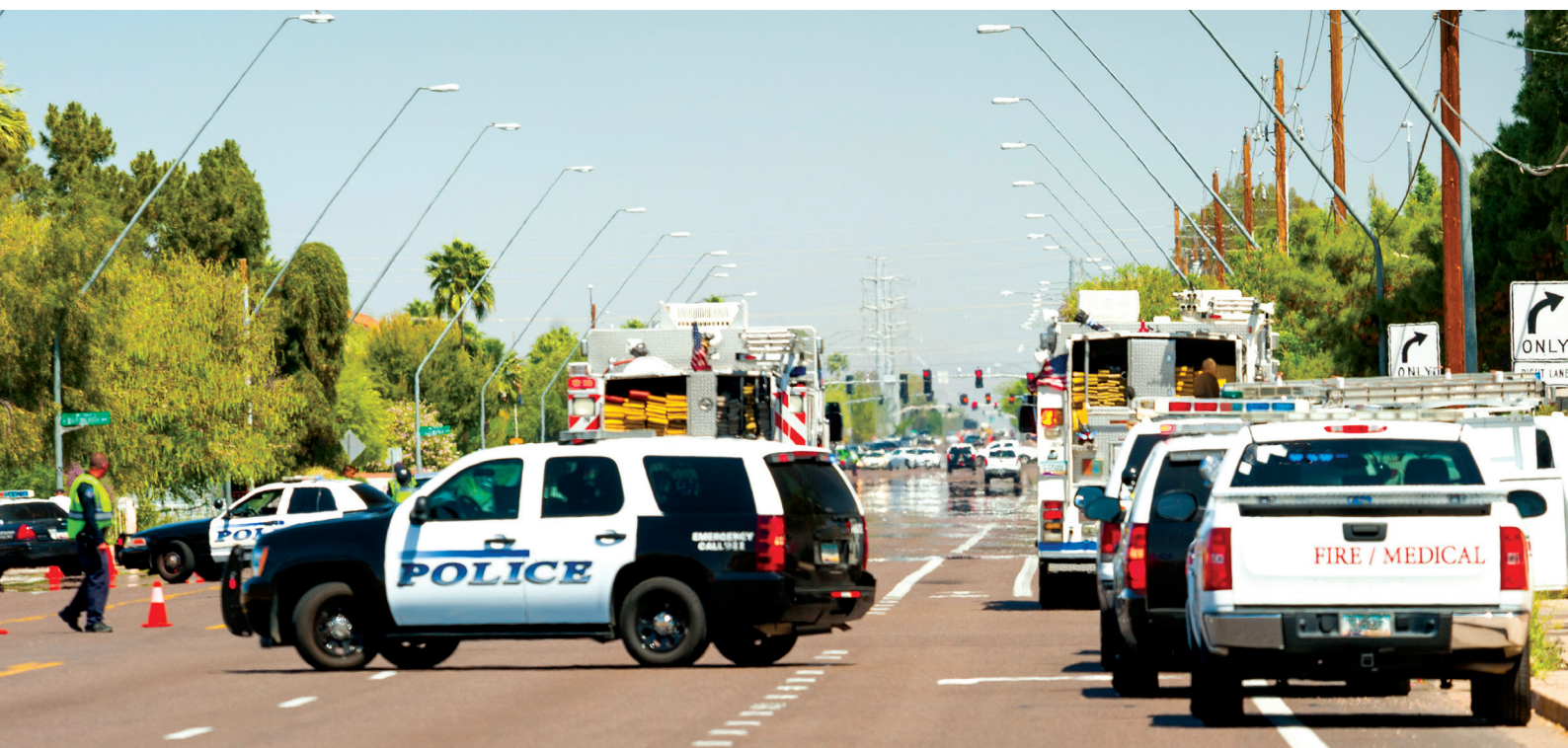
ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЗВУЧАНИЯ ДАЖЕ ПРИ НАХОЖДЕНИИ В КОБУРЕ

Обычная поясная кобура блокирует внешний динамик телефона, что значительно снижает качество звучания и разборчивость речи. В отличие от других моделей кобура LEX L11 способствует еще более эффективной передаче исходящего аудиосигнала по направлению к пользователю устройства.



СДВОЕННЫЕ ФРОНТАЛЬНЫЕ ДИНАМИКИ

Мощность звука до 106 дБ. Даже в 30 см от устройства измеренная громкость звука составляет 98 дБ. Аудио-профиль LEX L11 соответствует профилям обычных наземных мобильных радиостанций.





ОТЛИЧНО РАБОТАЕТ ДАЖЕ В САМЫХ СУРОВЫХ УСЛОВИЯХ

СООТВЕТСТВУЕТ IP67
И MIL-STD-810G

Куда бы вас ни завела ваша миссия и в каких условиях вам ни приходилось бы работать, вам необходим максимально надежный и долговечный помощник. LTE устройство LEX L11 разработан для постоянного использования в самых жестких условиях. Защищенный экзоскелетом повышенной прочности и стеклом Gorilla Glass, LEX L11 превосходит требования стандарта MIL-STD-810G по устойчивости к падениям и ударам. Конструкция LEX L11 — не просто влагозащищенная, но водонепроницаемая, так что дождь или вода не станут для вас помехой. В соответствии со стандартом IP67 она выдерживает погружение в воду на глубину до 1 метра продолжительностью до 30 минут без повреждений и снижения производительности. Не беспокойтесь по поводу дождя, пыли, экстремальных значений температуры или случайного падения. Прочное и надежное, компактное и удобное, устройство LEX L11 будет эффективно служить вам в самые ответственные моменты.



РАСШИРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ LEX L11 ЗА СЧЕТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСТАНЦИЯМИ

ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ РАДИОСТАНЦИЯМИ И МАРШРУТИЗАЦИЯ ЗВУКА

Пользуясь функцией взаимодействия, с устройства LEX L11 можно удаленно управлять портативными радиостанциями Motorola Solutions TETRA или APX через Bluetooth и быстро настраивать папки, каналы и громкость. Оцените удобство функции Push-to-Talk в сети LMR на подключенных портативных радиостанциях Motorola Solutions TETRA или APX. Единый интерфейс под-держивает одновременное подключение к сетям LTE и LMR, а особая кнопка экстренного вызова LEX L11 позволяет удаленно активировать соответствующую кнопку радиостанции.



БЕЗОПАСНАЯ МОБИЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА

МНОГОУРОВНЕВАЯ СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ УСТРОЙСТВА, ДАННЫХ И СВЯЗИ

ЗАЩИЩЕННЫЙ ПРОЦЕСС ЗАГРУЗКИ

В процессе загрузки LEX L11 проверяет подлинность и целостность прошивки. Если в результате проверки целостность или подлинность прошивки не подтверждена, ее выполнение прекращается. Это гарантирует, что LEX L11 будет работать лишь с проверенной стандартной прошивкой.

КОНТРОЛЬ ЦЕЛОСТНОСТИ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ

Система контролирует целостность в реальном времени, предотвращая возможное изменение прошивок и внедрение вредоносного ПО в исполняемую среду.

ПОВЫШЕНИЕ НАДЕЖНОСТИ ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ И ПРИЛОЖЕНИЙ

Операционная система и приложения LEX L11 отличаются повышенной надежностью и следуют передовому опыту и строгим отраслевым стандартам. В их число входят Руководства по технической реализации мер обеспечения безопасности (STIG) Министерства обороны США, стандарты Центра интернет-безопасности (CIS) и внутренние стандарты компании Motorola Solutions.

ЗАЩИТА ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ И ПРИЛОЖЕНИЙ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ

Многоуровневая защита LEX L11 от угроз позволяет в реальном времени выявлять и блокировать уязвимости и атаки на операционную систему (ядро и службы) и приложения. К подобным угрозам относятся попытки получения прав администратора на устройстве, повышение уровня полномочий пользователя, атаки нулевого дня, атаки на поток выполнения кода, установка и запуск вредоносного ПО, обход встроенных механизмов безопасности ядра и контроль доступа.

КОНТРОЛЬ НА ОСНОВЕ ПОЛИТИК

Функция контроля безопасности на основе политик регулирует, какие приложения выполняются на LEX L11 и к каким приложениям пользователи имеют доступ. Кроме того, устройство может ограничивать доступ приложений и пользователей к определенным возможностям (включая камеру, микрофон, список контактов и т. п.).

АУТЕНТИФИКАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ УСТРОЙСТВА

LEX L11 поддерживает настраиваемую однофакторную и многофакторную аутентификацию, в том числе PIN-коды и отпечатки пальцев.

БЕЗОПАСНОСТЬ ДАННЫХ В ПРОЦЕССЕ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

Данные защищены как в точке хранения, так и во время передачи. Учетные данные, сертификаты и ключи хранятся в защищенном режиме.

АУДИТ И ВЕДЕНИЕ ЖУРНАЛОВ

Операционная система и приложения ведут запись событий системы защиты и рабочих событий, формируя журнал данных для дальнейших проверок, устранения неисправностей, мониторинга безопасности и проведения экспертиз.

БЕЗОПАСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ И НАСТРОЙКА УСТРОЙСТВ

LEX L11 обеспечивает безопасную работу с устройствами на базе отраслевых стандартов при помощи дистанционного управления, включая дистанционную настройку, обновление прошивок и программного обеспечения, внесение приложений в «белый список», а также дистанционное стирание и блокировку.

МУЛЬТИРЕЖИМНЫЙ ПРОФИЛЬ

Эта дополнительная функция позволяет LEX L11 запускать несколько виртуальных устройств на одном физическом устройстве. Это позволяет одному и тому же пользователю настраивать на LEX L11 разные профили для разных ситуаций без ущерба для данных предприятия. Операционные среды полностью изолированы таким образом, что приложения, работающие в одной среде, ни при каких обстоятельствах не имеют доступа к данным в другой среде. У каждого виртуального устройства может быть своя собственная политика и конфигурация. Переключение между виртуальными устройствами может выполняться пользователем или основываться на политиках, включенных администратором (например, на базе геозон).



БАЗОВЫЕ УСЛУГИ ДЛЯ LEX 11

СЕРВИСНАЯ ПОДДЕРЖКА

РЕМОНТ СИЛАМИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

Современное диагностическое оборудование, инструменты и запасные части позволяют восстанавливать работоспособность LTE-устройств в течение пяти дней. Два дня на транспортировку включены в этот срок. Отремонтированные устройства возвращаются к заводским характеристикам, а также получают актуальные прошивки. Наши сервисные центры соответствуют требованиям стандарта ISO9001.

ДОСТУПНОСТЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ

Наши опытные инженеры работают в режиме 8x5 с понедельника по пятницу, кроме государственных праздников, и помогут выявить и разрешить любые проблемы с устройствами LEX L11. Высококласные профессионалы быстро и эффективно решают проблемы и устраняют любые неисправности.

РАСШИРЕННОЕ ПОКРЫТИЕ

Наши устройства LEX L11 обеспечивают высокое качество работы, но никто не застрахован от случайностей. Мы предлагаем расширенное покрытие и поддержку, в которые входят ремонт при случайных повреждениях, ремонт устройства в течение трех дней после обращения, техническая поддержка в режиме 8x5 и транспортировка в обе стороны.

БАЗОВЫЕ УСЛУГИ ДЛЯ LEX L11: КРАТКИЙ ОБЗОР

УСЛУГИ	ГАРАНТИЯ	БАЗОВЫЙ ПАКЕТ	БАЗОВЫЙ ПАКЕТ ПЛЮС СЛУЧАЙНОЕ ПОВРЕЖДЕНИЕ
Период покрытия	1 год	3 года	3 года
Ремонт аппаратного обеспечения	Только производственные дефекты	Обычный износ	Обычный износ и случайные повреждения
Удаленная техническая поддержка	8x5	8x5	8x5
Приоритетный ремонт	НЕТ	ДА	ДА



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЮБЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ

ПРОСТОТА
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
И ДОСТУПНОСТЬ
В ЭКСТРЕННОЙ
СИТУАЦИИ

Оптимизируйте работу с устройством при помощи комплекта аксессуаров для LEX L11. Множество доступных аксессуаров, от аккумулятора и зарядного устройства до подставки или кобуры, позволяет расширить возможности LEX L11 и повысить удобство использования, обеспечивая все необходимое для выполнения вашей работы.

АУДИО-АКСЕССУАРЫ



**НАУШНИКИ-ВКЛАДЫШИ
С РАЗЪЕМОМ 3,5 ММ, ВСТРОЕННЫМИ
КНОПКОЙ РТТ И МИКРОФОНОМ**



**ДВУХПРОВОДНЫЕ НАУШНИКИ
С ПРОЗРАЧНЫМ ПРОВОДОМ И
РАЗЪЕМОМ 3,5 ММ**



**ПОДДЕРЖКА АКСЕССУАРОВ
СТОРОННИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
С РАЗЪЕМАМИ 3,5 ММ И BLUETOOTH**

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ



**ЗВУКОПРОВОДЯЩИЙ
ЧЕХОЛ ДЛЯ LEX L11**



АВТОМОБИЛЬНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ



НАСТОЛЬНАЯ ПОДСТАВКА ДЛЯ ОДНОГО УСТРОЙСТВА

Можно одновременно заряжать
LEX L11 и запасной аккумулятор



ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО С НЕСКОЛЬКИМИ ГНЕЗДАМИ

Одновременная зарядка нескольких
устройств для повышения
эффективности

ДОСТУПНЫ МОДЕЛИ С ДВУМЯ АККУМУЛЯТОРАМИ

НЕ ОСТАНАВЛИВАЙТЕСЬ — ПРОСТО ЗАМЕНИТЕ
РАЗЯЖЕННЫЙ АККУМУЛЯТОР НОВЫМ



ПОВЫШЕННАЯ ЕМКОСТЬ

5000 МА*Ч



СТАНДАРТНЫЙ АККУМУЛЯТОР

2500 МА*Ч



Более подробную информацию о возможностях использования LEX 11 без отрыва от работы см. на сайте: www.motorolasolutions.com/LEX11

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS и логотип со стилизованной литерой «М» являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Motorola Trademark Holdings, LLC и используются в соответствии с условиями лицензии. Все прочие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.
© Motorola Solutions, Inc., 2020. Все права защищены. (06-2020)