

РАДИОСТАНЦИИ СЕРИИ МТР3000



БЕЗОПАСНЕЕ,
НАДЕЖНЕЕ, ПРОЩЕ
В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



БЕЗОПАСНЕЕ

ПРЕВОСХОДНЫЕ ЗВУКОВЫЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ И УВЕЛИЧЕННЫЙ
ДИАПАЗОН ДЕЙСТВИЯ

НАДЕЖНЕЕ

ПРОЧНЫЕ РАЗЪЕМЫ
И УСТОЙЧИВОСТЬ К
НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ УСЛОВИЯМ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ПРОЩЕ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ИНТУИТИВНО ПОНЯТНЫЕ ФУНКЦИИ И
ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



	МТР3100	МТР3200	МТР3250
Bluetooth*	Нет	Да	Да
GPS*	Нет	Да	Да
Клавиатура	Простая	Простая	Полная

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Размеры (ВхШхГ, мм)	124 x 53 x 33,5 (со стандартной аккумуляторной батареей)
Вес	273 г (радиостанция с аккумуляторной батареей 1650 мА/ч и антенной)
Эксплуатационные характеристики аккумуляторной батареи (батарея 1650 мА/ч класса 4)	Рабочий цикл 5/5/90 > 16 часов Рабочий цикл 5/35/60 > 12 часов
Аккумуляторная батарея (литий-ионная 1650 мА/ч и 2150 мА/ч)	

РАДИОЧАСТОТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Частотные диапазоны	350-430 МГц
Передатчик	Мощностные режимы 3L (1,8 Вт) и 4 (1 Вт)
Класс приемника	A и B
Статическая чувствительность Rx	-114 дБм (мин.); -116 дБм (станд.)
Динамическая чувствительность Rx	-105 дБм (мин.); -107 дБм (станд.)

ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Рабочая температура °C	от -30 до +60
Температура хранения °C	от -40 до +85
Влажность	Стандарт ETSI 300 019-1-7, класс 7.3E
Пылевлагозащита	Класс IP65 в соответствии со стандартом IEC 60529
Механический удар, удар при падении и вибрация	Стандарт ETSI 300-019 1-7, класс 5M3

* Модифицируются при помощи специализированного ПО

ЛИЦЕНЗИИ/ОПЦИИ

Эффективность

Опции выбора языка и раскладки клавиатуры
Bluetooth*
Репитер для работы в прямом режиме (DMO)
Агент удаленного пользователя (RUA)/интерфейс удаленного пользователя (RUI)*
Мультислотовая передача пакетных данных (MSPD)*
Работа со вторым каналом (SCCH)
Почтовый сервер для радиостанций (RMS)*
Тревожный вызов (сообщения)*
WAP push-сообщение*

Безопасность

GPS*

СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ

Усовершенствованная система безопасности – распространение ключей через эфир (OTAR)/статические шифровальные ключи для работы в прямом режиме (DMO SCK)*

Проверка прав доступа (обюджная)

Классы шифрования радиointерфейса 1, 2 и 3

Шифрование SIM-карты (только модели МТР3200 / МТР3250)

Полное отключение*

Временное отключение*

УПРАВЛЕНИЕ ДАННЫМИ

Мультислотовая передача пакетных данных (MSPD)*

Передача коротких информационных сообщений в транкинговом и прямом режиме

AT-команды: полный набор (включая голосовое управление)

Приложения для передачи коротких сообщений

TNP1: одновременная передача Пакетных данных и коротких сообщений. Передача данных при помощи стандартного интерфейса периферийного оборудования (PEI)

Управление парком радиостанций ITM (удаленное программирование)

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА РАДИОСТАНЦИЙ СЕРИИ МТР3000

ВЫ ПОСТОЯННО НА СВЯЗИ

Вы сможете чувствовать себя в безопасности и действовать более эффективно на обширной территории. Либо в помещении благодаря высокочувствительному приемнику и мощному режиму 3L (1,8 Вт).

СЛУШАТЬ И БЫТЬ УСЛЫШАНЫМИ

Перекрестный аудиосигнал означает, что вы сможете спокойно общаться даже в самой шумной обстановке.

СИСТЕМА ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ

Параллельно работающие спутники	12
GPS-антенна, встроенная во внешнюю радиоантенну	
Чувствительность при определении местонахождения	-160 дБм
Точность	2 метра (вероятность 50%) при -130 дБм
Протоколы	ETSI LIP и Motorola LRRP

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС

Простые в эксплуатации отдельные переключатели регулировки громкости и выбора переговорных групп	Список контактов до 1000 человек и до 6 номеров на одного человека, максимальное количество номеров – 2000
Цветной прозрачно-отражающий дисплей 132x90 пикселей с 262 144 яркими цветами, видимыми даже при ярком солнечном свете	Различные способы набора номера
Поворотный экран с возможностью увеличения текста, использования значков и подсветки	Функция быстрого индивидуального ответа на групповой вызов путем нажатия на отдельную кнопку
Скринсейвер (gif-изображение и текст – на выбор пользователя)	Несколько мелодий вызова
Отображение всемирного времени	Система управления сообщениями по типу мобильного телефона (гибкая опция)
Возможность выбора из нескольких языков	Список текстовых сообщений – до 20
Возможность блокировки клавиатуры	Система интеллектуального ввода текста (МТР3250)
Система управления переговорными группами – интуитивно понятная, гибкая, эффективная и быстрая	Список статусов – 400
Переговорные группы: папки в транкинговом режиме 256, уникальные группы в транкинговом режиме – 2048, отдельные переговоры в транкинговом режиме – 4000	Список кодов стран/сетей – 100
Переговорные группы: папки в прямом режиме – 128, группы в прямом режиме – 1024	Сканируемые списки – 40 списков по 20 группы в каждом
Избранные папки – до 3 (для хранения избранных переговорных групп)	Пользовательские средства управления
Меню, настраиваемое под потребности пользователя	Кнопка регулировки громкости, возможность прокручивания списков и/или выбор переговорной группы (радиостанции серии МТР3000 Series оснащены двумя отдельными кнопками)
Меню для быстрого вызова команд	Программируемые кнопки и клавиши, поддерживающие несколько функций одновременно
Возможность конфигурирования меню	Режим скрытых переговоров
Система управления контактами по типу мобильного телефона (быстрый поиск)	

УПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕДАЧЕЙ ГОЛОСОВОГО СИГНАЛА

Двусторонние переговоры в транкинговом режиме, АТС, телефонная сеть общего пользования, экстренный вызов	Индивидуальный экстренный вызов ЗАРАНЕЕ ОПРЕДЕЛЕННОМУ абоненту (односторонняя/двусторонняя связь)
Односторонние переговоры в транкинговом режиме, групповой вызов, экстренный вызов	Функция HOT MIC для переговоров без нажатия переговорной кнопки (активируется пользователем)
Односторонние переговоры в прямом режиме, групповой вызов, экстренный вызов	Сообщение о статусе, отправляемое на диспетчерский пульт (активируется пользователем)
Возможность объединения сетей, шлюз, репитер	Переход из прямого режима в транкинговый: включение функции экстренного вызова в прямом режиме (со шлюзом или без) или в транкинговом
Прямой набор, прокрутка, Быстрый набор, кнопка/клавиша быстрого набора	Функция приоритетного вызова
Буквенно-цифровой поиск, повторный набор по списку прошлых вызовов	Тревожный вызов (сообщения)*
Переговорная кнопка, активируемая двойным нажатием	Групповой экстренный вызов ПРИКРЕПЛЕННОЙ переговорной группе в боевых условиях
Групповой экстренный вызов ЗАДАННОЙ переговорной группе в небоевых условиях (задается пользователем)	Самонастраивающаяся функция управления звуковым сигналом

ПРОЧИЕ ФУНКЦИИ

Надежный боковой разъем для быстрого подключения разнообразных аксессуаров	Интерфейс SLIM для разъема под аксессуары
Надежный разъем на нижней части радиостанции	Идентификационное кольцо на антенне
Четкий аудиосигнал – мощность звукового сигнала радиостанции и аксессуаров 2 Вт ср-кв (4 Вт макс.)	

Разнообразные высококачественные аксессуары к радиостанциям серии МТР3000 представлены в каталоге аксессуаров, доступном по адресу:
www.motorolasolutions.com/MTP3000

* Модифицируются при помощи специализированного ПО

РАДИОСТАНЦИЯ, СОЗДАННАЯ ДЛЯ САМЫХ СЛОЖНЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Надежные разъемы позволяют эксплуатировать радиостанцию в самых тяжелых условиях, в том числе при наличии грязи. Радиостанция обладает классом защиты IP65 от воздействия окружающей среды и воды.

ВОЗЬМИТЕ И ПОЛЬЗУЙТЕСЬ

Удобное управление двумя переключателями (как в аналоговых радиостанциях). Выбор команды на экране при помощи интуитивно понятного интерфейса.

СФОРМИРУЙТЕ УСТРОЙСТВО, УДОВЛЕТВОРЯЮЩЕЕ ЗАПРОСАМ КОНЕЧНОГО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Широкий выбор эффективных и надежных аудиоаксессуаров и аккумуляторных батарей позволяет конфигурировать радиостанцию для самых разных требований.



РАДИОСТАНЦИИ СЕРИИ МТР3000 ВАШ СПАСАТЕЛЬНЫЙ КРУГ В СЛУЧАЯХ, КОГДА СЧЕТ ИДЕТ НА СЕКУНДЫ

Чтобы получить более подробную информацию о радиостанциях серии МТР3000, посетите наш сайт:
www.motorolasolutions.com/MTP3000

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS и логотип Stylized M являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками компании Motorola Trademark Holdings, LLC и используются по лицензии. Все прочие торговые марки являются собственностью соответствующих компаний. © 2012 Motorola, Inc. Все права защищены. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все приведенные здесь технические характеристики являются типовыми. Радиостанция соответствует применимым нормативным требованиям.
MTP3000/SPECSHEET/RU(06/12)

