



TWO-WAY RADIOS

## Серия GM: связь, отвечающая требованиям пользователя

Число пользователей мобильных радиостанций непрерывно растет, при этом у каждого пользователя имеются свои особые потребности, технические требования и условия эксплуатации. Motorola предлагает полные технические решения с широкой номенклатурой микрофонов, комплектов аксессуаров для использования радиостанций в автомобилях, комплектов для монтажа, в том числе для стационарного варианта установки радиостанции. Профессиональные пользователи имеют возможность максимально адаптировать свои мобильные радиостанции к конкретным условиям эксплуатации.

Все аксессуары Motorola для радиостанций Профессиональной Серии изготовлены и испытаны в соответствии с едиными стандартами. Это означает, что логотип «Motorola Original» является гарантией качества, практичности и удобства в работе.



### Широкий выбор аксессуаров:

- Микрофоны
- Комплекты для установки
- Динамики
- Антенны
- Аксессуары для стационарного монтажа
- Дополнительные функциональные платы
- Комплекты аксессуаров для использования в автомобиле
- Комплекты кнопок
- Комплекты крепежа

# Аксессуары



**MOTOROLA**

TWO-WAY RADIOS

## Микрофоны

Выпускаемые микрофоны обеспечивают удобное управление радиостанции и существенно расширяют возможности радиосвязи в повседневной жизни.

- **Стационарный микрофон — чёрный:**

Удобный микрофон для работы диспетчера при стационарном варианте установки радиостанции.

**Номер по каталогу** HMN3000 (стандартный настольный микрофон)  
EMN3001 (MPT вариант с кнопкой отмены вызова)

- **Функциональный Компакт-микрофон:**

Во время чрезвычайной ситуации встроенная функция «hot mic» позволяет выходить на передачу без нажатия тангент.

**Номер по каталогу** MDRMN4025

- **Ударопрочный микрофон:**

Идеально подходит для работы в наиболее тяжёлых условиях, например, для пользователей, работающих в защитных перчатках.

**Номер по каталогу** MDRMN4038

- **DTMF микрофон:**

Расширяет возможности связи и управления мобильной радиостанцией, обеспечивая набор стандартным способом, а именно, позволяет производить набор телефонных номеров, номеров каналов и адресов.

**Номер по каталогу** MDRMN4026

- **Микрофон/телефонная трубка:**

Эргономичная трубка телефонного типа ориентирована на профессионалов, которым необходимо вести конфиденциальные переговоры, обеспечиваемая телефонной трубкой с тангентой. Аудио сигнал коммутируется на наушник трубки, а не на встроенный/наружный динамик радиостанции.

**Номер по каталогу** MDREX4617



## Динамики

Наружные динамики идеально подходят для профессионалов, которым требуется повышенная громкость звукового сигнала для работы в условиях сильного фоновых шума.

- **Наружный динамик 13 Вт:**

Для приёма в условиях сильного производственного шума.

**Номер по каталогу** RSN4001

- **Наружный динамик 7,5 Вт:**

Для приёма в условиях обычного производственного шума.

**Номер по каталогу** HSN8145



Аксессуары



**MOTOROLA**

TWO-WAY RADIOS

## Аксессуары для стационарного монтажа

Разработан полный набор аксессуаров для стационарного монтажа радиостанций. Эти аксессуары предназначены для пользователей, которым мобильные радиостанции необходимы в качестве диспетчерских и базовых станций. В таком варианте установку радиостанцию лучше всего использовать совместно со стационарным микрофоном, при этом она может быть установлена в лоток и использована для работы диспетчера.

- **Подставка для стационарного монтажа радиостанции с динамиком:**  
Благодаря динамику обеспечивается повышенная выходная мощность, необходимая при сильном фоновом шуме.  
**Номер по каталогу** GLN7326
- **Подставка для стационарного монтажа радиостанции без динамика:**  
Используется наружный или встроенный динамик радиостанции.  
**Номер по каталогу** GLN7318
- **Стационарный блок питания**  
**Номер по каталогу** GPN6145 1–25 Вт (сертифицирован CE)  
HPN4002 1–25 Вт (не сертифицирован CE)  
HPN4001 25–45 Вт (не сертифицирован CE)
- **Шнур питания для стационарного блока питания**  
**Номер по каталогу** NTN7374 Евровилка (230 В)  
NTN7375 Вилка стандарта Великобритании (230 В)  
NTN7373 Вилка стандарта США (110 В)



## Комплекты аксессуаров для использования в автомобиле

Эти аксессуары для использования в автомобиле ориентированы на особые требования профессионалов, много времени проводящих в дороге. Эти аксессуары предоставляют пользователям возможность дистанционного управления тангентой и позволяют максимально адаптировать радиостанцию для решения конкретных задач.

- **Микрофон, монтируемый на солнцезащитном козырьке:**  
Этот микрофон устанавливается на солнцезащитный козырек или непосредственно на обивку салона автомобиля над водителем и используется вместо привычного микрофона. Рекомендуется использовать микрофон со следующими аксессуарами: аварийный педальный переключатель, тангента с педальным переключателем, тангента на гибкой стойке или тангента с кнопкой.  
**Номер по каталогу** MDRMN4027
- **Аварийная педаль:**  
Простое средство для скрытой передачи аварийного сигнала на базовую станцию.  
**Номер по каталогу** RLN4836
- **Тангента–педаль:**  
Обеспечивает дистанционное управление режимом тангенты при использовании внешнего микрофона.  
**Номер по каталогу** RLN4856
- **Тангента на гибкой стойке:**  
Монтируется на ручке переключения передачи или на рулевой колонке автомобиля. Служит для дистанционного включения тангенты на микрофоне.  
**Номер по каталогу** RLN4858
- **Тангента–кнопка:**  
Стандартная тангента.  
**Номер по каталогу** RLN4857



Аксессуары

## Комплекты крепежа

Имеется ряд комплектов крепежа для разных вариантов установки.

- **Трёхточечный крепёж:**  
Подходит ко всем моделям радиостанций и обеспечивает дополнительную жёсткость крепления при эксплуатации в условиях повышенной вибрации. Для использования с мобильными радиостанциями LB.  
**Номер по каталогу** RLN4774
- **Высокопрофильный крепёж:**  
Обеспечивает большой диапазон вариантов крепления.  
**Номер по каталогу** GLN7317
- **Низкопрофильный крепёж:**  
Идеально подходит для крепления мобильной радиостанции в отсеке ограниченного объёма.  
**Номер по каталогу** GLN7324
- **Крепёж с замком:**  
Обеспечивает дополнительную фиксацию по сравнению с трёхточечным, высоко/низкопрофильным крепёжом.  
**Номер по каталогу** RLN4779A
- **Съемный крепёж на салазках:**  
Предназначен для пользователей, которым часто приходится использовать мобильную радиостанцию вне автомобиля.  
**Номер по каталогу** GLN7341 (BNC) HLN8097 (Mini U)
- **Крепёж в приборную панель:**  
Предназначен для крепления мобильной радиостанции непосредственно в приборную панель автомобиля.  
**Номер по каталогу** RLN4781 (для панели управления «Популярной» радиостанции)  
RLN4782 (для панели управления «Многофункциональной» радиостанции)
- **Комплект для выносного монтажа:**  
Позволяет монтировать радиостанцию в ограниченном пространстве, отсоединяя панель управления от блока радиостанции. При этом панель управления монтируется в зоне работы оператора, а блок радиостанции — там, где есть необходимое пространство.  
**Номер по каталогу** RLN4780 (для панели управления «Универсальной» радиостанции)  
RLN4801 (для панели управления «Популярной» радиостанции)  
RLN4802 (для панели управления «Многофункциональной» радиостанции)
- **Удлинительный кабель для выносного монтажа:**  
**Номер по каталогу** RKN4077 (3 м)  
RKN4078 (5 м)  
RKN4079 (7 м)



## Комплекты для установки для

- **Шнур питания от аккумуляторной батареи на 12 В**  
**Номер по каталогу** HKN4137 (1–25 Вт)  
HKN9402 (25–45 Вт)
- **Комплект для подключения к аксессуарному разъёму:**  
Предназначен для подключения дополнительных устройств к аксессуарному разъёму, расположенному на задней панели радиостанции.  
**Номер по каталогу** HLN9457
- **Дополнительное реле сигнала тревоги**  
**Номер по каталогу** GKN6272



**MOTOROLA**

TWO-WAY RADIOS

## Мобильные антенны

Полный спектр антенн для качественной и надёжной связи.

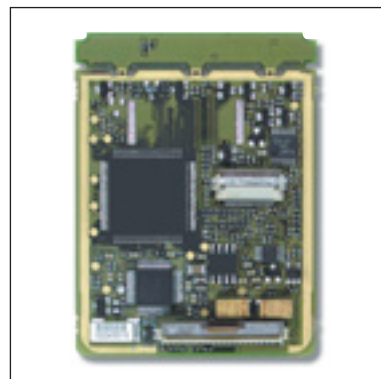
- **1/4-волновая антенна, монтируемая на крыше, 136–144 МГц**  
Номер по каталогу RAD4198 (BNC) HAD4006 (Mini U)
- **1/4-волновая антенна, монтируемая на крыше, 146–150,8 МГц**  
Номер по каталогу RAD4199 (BNC) HAD4007 (Mini U)
- **Антенна с усилением 3,5 дБ, монтируемая на крыше, 146–172 МГц**  
Номер по каталогу RAD4202 (BNC) HAD4014 (Mini U)
- **1/4-волновая антенна, монтируемая на крыше, 150,8–162 МГц**  
Номер по каталогу RAD4200 (BNC) HAD4008 (Mini U)
- **1/4-волновая антенна, монтируемая на крыше, 162–174 МГц**  
Номер по каталогу RAD4201 (BNC) HAD4009 (Mini U)
- **1/4-волновая антенна, монтируемая на крыше, 403–430 МГц**  
Номер по каталогу RAE4151 (BNC) HAE4002 (Mini U)
- **Антенна с усилением 3,5 дБ, монтируемая на крыше, 406–420 МГц**  
Номер по каталогу RAE4158 (BNC) HAE4010 (Mini U)
- **1/4-волновая антенна, монтируемая на крыше, 450–470 МГц**  
Номер по каталогу RAE4152 (BNC) HAE4003 (Mini U)
- **Антенна с усилением 3,5 дБ, монтируемая на крыше, 450–470 МГц**  
Номер по каталогу RAE4154 (BNC) HAE4011 (Mini U)
- **Антенна с усилением 3,5 дБ, монтируемая на крыше, 470–494 МГц**  
Номер по каталогу RAE4156 (BNC) HAE4012 (Mini U)
- **1/4-волновая антенна, монтируемая на крыше, 470–512 МГц**  
Номер по каталогу RAE4155 (BNC) HAE4004 (Mini U)
- **Антенна с усилением 3,5 дБ, монтируемая на крыше, 494–512 МГц**  
Номер по каталогу RAE4157 (BNC) HAE4013 (Mini U)



Аксессуары

## Дополнительные функциональные платы

- **Плата Автоответчика/Диктофона (Voice Storage):**  
Устанавливается непосредственно в радиостанцию (функция записи речи является стандартной для моделей MPT, «Многофункциональных» радиостанций с SELECT V и MDC1200).  
**Номер по каталогу MDHLN9725**
- **Комплект для установки дополнительных плат**  
Номер по каталогу RLN4823



## Комплекты кнопок

- **SELECT V** (для панели управления «Многофункциональной» и «Универсальной» радиостанции)  
**Номер по каталогу RLN4827**
- **MPT** (для панели управления «Многофункциональной» и «Универсальной» радиостанции)  
**Номер по каталогу RLN4828**
- **КОНВЕНЦИОНАЛЬНЫЙ** (для панели управления «Многофункциональной» и «Универсальной» радиостанции)  
**Номер по каталогу RLN4830**

Спецификации могут изменяться без уведомления и печатаются только как справочная информация.

За более подробной информацией о том, как радиостанции Профессиональной серии могут повысить эффективность работы Вашей организации, обращайтесь к Авторизованному Дистрибьютору компании Моторола.



### Motorola Россия

Москва, 123056  
ул. Гашека, дом 7, стр.1  
Тел.: +7 (095) 785 01 50  
Факс: +7 (095) 785 01 85

### Motorola Беларусь

Минск, 220092  
Проспект Пушкина, 39  
Гостиница «Орбита», к. 1205  
Тел.: +375 (172) 57 73 47  
Факс: +375 (172) 57 76 35

### Motorola Украина

Киев-107, 252107  
ул. Печенеговская, 32  
Тел.: +380 (44) 490 28 78  
Факс: +380 (44) 490 28 79

### Motorola Казахстан

Алматы, 480091  
ул. Фурманова, 100-Г  
Бизнес-центр «Прайм»  
Тел.: +7 (3272) 508288  
Факс: +7 (3272) 508222

### Motorola Узбекистан

Ташкент, 700003  
ул. Тураба Тулы 1  
Тел.: +998 71 144 20 96  
Факс: +998 71 120 78 87



Только аксессуары и аккумуляторы «Моторола» обеспечат надёжную и качественную работу радиостанции серии GM.



Моторола, Professional Radios, X-Pand являются торговыми марками компании Моторола, Инк.

© 2002, Моторола, Инк. Все права защищены.