

АВТОМОБИЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ

MXR600



Автомобильный комплект MXR600 — это автомобильный адаптер, преобразующий портативное устройство MXR600 в автомобильную радиостанцию с функциями зарядки аккумулятора в транспортном средстве, работы в режиме hands-free и расширенным покрытием.

Превратите портативную радиостанцию MXR600 в мобильную радиостанцию, совместимую с широким ассортиментом аксессуаров, предназначенных для мобильных радиостанций. Среди них разнообразные микрофоны, динамики, выносная кнопка PTT, гарнитура в виде телефонной трубки, реле сигнализации и педаль-переключатель для экстренных вызовов. При подключении портативной радиостанции к внешней антенне автомобильный комплект MXR600 обеспечивает расширенное покрытие TETRA и GPS, а благодаря зарядке от автомобильного аккумулятора вы всегда остаетесь на связи.

УНИВЕРСАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ

Распределительная коробка обеспечивает портативной радиостанции единый интерфейс для доступа к различным функциям, например к функции громкой связи в транспортном средстве и функции зарядки аккумулятора.

Помимо подключения к мобильным аксессуарам, например микрофонам и внешним динамикам, распределительная

коробка предусматривает выход для отключения звука мультимедийной системы автомобиля во время разговора. Кроме того, регулятор смещения входного напряжения поддерживает микрофоны сторонних производителей с низким уровнем смещения по напряжению. Они могут быть встроены в некоторые автомобили.

БЕЗОПАСНАЯ СВЯЗЬ

Благодаря трехосному вращающемуся монтажному кронштейну ваше общение остается безопасным. Радиостанция остается закрепленной для простоты использования и большего удобства. Подставка надежно удерживает портативную радиостанцию для безопасного вождения. Вертикальное положение обеспечивает легкий доступ к кнопкам и клавишам. Кнопка быстрого извлечения позволяет достать радиостанцию из крепления одной рукой.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

Разъем USB позволяет подключенному устройству отправлять данные по сети TETRA (PEI). Легко запрограммируйте радиостанцию, подключая ПК через USB к комплекту для монтажа в автомобиле.



РУКОВОДСТВО ДЛЯ ЗАКАЗА: ВЫБЕРИТЕ МЕЖДУ ДВУМЯ МОДЕЛЯМИ

СТАНДАРТНЫЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ GM0368A ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ:

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Распределительная коробка для автомобильного комплекта
Стандартный кабель от подставки к распределительной коробке
Кабель питания
Монтажный кронштейн для подставки
Подставка МХР600 с РЧ-разъемом
Смарт-микрофон на козырек
Внешний динамик 7,5 В
Кнопка РТТ
Руководство по установке

АВТОМОБИЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ GM0369A:

Распределительная коробка автомобильного комплекта
Кабель питания
Руководство по установке

ВЫБОР ИЗ СЛЕДУЮЩИХ ВАРИАНТОВ:

Артикул	Описание товара
ПОДСТАВКА АВТОМОБИЛЬНОГО КОМПЛЕКТА МХР600 (обязательно, выберите одну)	

QA08540AA	ДОБАВИТЬ: РЧ-подставка (включает выносной микрофон-тангенту и монтажный кронштейн)
QA08539AA	ДОБАВИТЬ: Подставка без РЧ (включает выносной микрофон-тангенту и монтажный кронштейн)

КАБЕЛЬ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОГО КОМПЛЕКТА МХР600 (обязательно, выберите один)

QA05461AA	ДОБАВИТЬ: Кабель от подставки к распределительной коробке
QA05462AA	ДОБАВИТЬ: Кабель от подставки к распределительной коробке с USB-разъемом (передача данных)

ДИНАМИК ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОГО КОМПЛЕКТА МХР600 (обязательно, выберите один)

QA05472AA	ДОБАВИТЬ: Мини-громкоговоритель 5 Вт
QA05473AA	ДОБАВИТЬ: Громкоговоритель 7,5 Вт
QA05474AA	ДОБАВИТЬ: Громкоговоритель 13 Вт
QA05475AA	ДОБАВИТЬ: Мини-громкоговоритель 5 Вт + Удлинитель
QA05476AA	ДОБАВИТЬ: Громкоговоритель 7,5 Вт + Удлинитель
QA05477AA	ДОБАВИТЬ: Громкоговоритель 13 Вт + Удлинитель

АВТОМОБИЛЬНАЯ АНТЕННА МХР600 (дополнительно, выберите одну)

QA05481AA	ДОБАВИТЬ: Антенна для монтажа на автомобиле Tetra 380–430 МГц / GPS
QA05482AA	ДОБАВИТЬ: Антенна для монтажа на автомобиле Tetra 430–470 МГц / GPS

Выберите микрофон в одной или обеих из следующих категорий: только один мобильный микрофон и/или комбинация микрофона на козырек и кнопки push-to-talk.

МИКРОФОН КОМПЛЕКТА ДЛЯ МОНТАЖА В АВТОМОБИЛЕ МХР600 (обязательно, выберите один)

QA05465AA	ДОБАВИТЬ: Компактный ручной микрофон + удлинитель MMP ¹
QA05466AA	ДОБАВИТЬ: Ручной микрофон повышенной прочности + удлинитель MMP ¹
QA05467AA	ДОБАВИТЬ: Гарнитура в виде телефонной трубки IMPRES + удлинитель MMP ¹
QA05479AA	УДАЛИТЬ: Мобильный микрофон

МИКРОФОН НА КОЗЫРЕК И КНОПКА PUSH-TO-TALK КОМПЛЕКТА ДЛЯ МОНТАЖА В АВТОМОБИЛЕ МХР600 (обязательно, выберите одно)

QA05468AA	ДОБАВИТЬ: Микрофон на козырек + выносная кнопка РТТ
QA05469AA	ДОБАВИТЬ: Микрофон на козырек IMPRES + выносная кнопка РТТ
QA05470AA	ДОБАВИТЬ: Микрофон на козырек + кнопка Push-to-Talk на изогнутом держателе
QA05471AA	ДОБАВИТЬ: Микрофон на козырек IMPRES + кнопка Push-to-Talk на изогнутом держателе
QA05478AA	УДАЛИТЬ: Микрофон на козырек + кнопка Push-to-Talk

Распределительная
коробка



Выносная тангента



Микрофон на козырек



Громкоговоритель

РЧ-подставка



¹ порт мобильного микрофона



СОВМЕСТИМЫЕ АКСЕССУАРЫ

Следующие аксессуары также доступны для заказа отдельно от продаваемых моделей.

Артикул	Описание товара
RMN5107	Компактный ручной микрофон
RMN5111	Ручной микрофон повышенной прочности
PMMN4087	Микрофон на козырек (высокое смещение)
RMN5054	Микрофон на козырек IMPRES
MDHLN7016	Гарнитура в виде телефонной трубки IMPRES
RLN5926	Нажимная кнопка PTT выносной тангенты
RLN4858	Кнопка Push-to-Talk на изогнутом держателе
RSN4002	Громкоговоритель 13 Вт
RSN4003	Громкоговоритель 7,5 Вт

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подставка	Фиксирует терминал
	Переключает PЧ на внешнюю антенну (включая сигналы GPS)
	Взаимодействует с распределительной коробкой
Монтаж подставки	Включает кронштейн для крепления выносной тангенты
	Совместимость с поясными клипсами для радиостанций PMLN5616, PMLN8181
Размеры подставки (без радиостанции)	70 (Ш) x 173 (В) x 60 (Г) мм
Вес подставки (без радиостанции)	148 г
Размеры распределительной коробки	105 (Ш) x 140 (Д) x 30 (В) мм
Вес распределительной коробки	300 г (без кабелей)
Кабель от подставки к распределительной коробке	Длина 1,5 м с оконечным штыревым разъемом DB26
Кабель от подставки к распределительной коробке с USB-разъемом для передачи данных	Длина 1,5 м с оконечным штыревым разъемом DB26. Включает 5-метровый USB-кабель для передачи данных с штыревым разъемом USB A

Артикул	Описание товара
RSN4004	Мини-громкоговоритель 5 Вт
RLN4836AR	Аварийный ножной переключатель
PMKN4119	Удлинитель кабеля динамика
GKN6272	Внешнее реле сигнализации
30012040002	Кабель питания
GMAE4290	Комбинированная внешняя антенна TETRA / GPS 380–430 МГц
GMAE4293	Комбинированная внешняя антенна TETRA / GPS 430–470 МГц
PMLN8306	PЧ-подставка без зарядки с монтажными кронштейнами
PMLN8305	Подставка без PЧ и зарядки с монтажными кронштейнами

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих температур комплекта для монтажа в автомобиле	От -30 °C до +60 °C
Зарядка аккумулятора ²	Зарядное устройство при номинальном входном напряжении: 5 В
	Максимальный ток заряда: 900 мА
Входное напряжение	Работа от разряженного аккумулятора: радиостанция работает в течение 2 минут после установки
	Диапазон температур зарядки аккумулятора: от 0 °C до 40 °C
PЧ разъем антенны	Система 12/24 В
Совместимость с радиостанциями	Штекер FME
Совместимость с аккумуляторами	MXR600
	PMNN4801 1900 мАч
	PMNN4802 3400 мАч PMNN4582 2900 мАч
Комбинированные антенны GPS/TETRA ³	380–430 МГц (GMAE4290)
	430–470 МГц (GMAE4293)

² Комплект для монтажа в автомобиле обеспечивает зарядку аккумулятора портативной радиостанции, при этом цепь зарядки находится в самой радиостанции.

³ TETRA-антенна применяется только в том случае, если не требуется прием сигнала GPS.



Более подробную информацию см. на сайте:
www.motorolasolutions.com/MXP600

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 остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев. © Motorola Solutions, Inc., 2021. Все права защищены. (08-21)